mero 60

Del Presidente de U. T. E.

### Ratificando Informaciones

EN el reportaje que en el diario "Acción" del dia 19 se hace a un Director de UTE., se imputa de "Falta de información, en el mejor de los casos" a la afirmación que hice en el reportaje de EL DEBATE de la misma fecha, cuando hablaba del estado en que encontramos las Centrales Térmicas del Instituto. En este último, manifestaba que: "la falta de previsión "en la adquisición de repuestos y en la adju-"dicación de rubros, el desguarnecimiento de "las Centrales, que se fueron quedando sin "obreros que se alejaron de UTE., buscando "una mayor remuneración y posteriormente, y "ya en los últimos días, la constatación de que "las tuberías aparecían contaminadas en su "condensado por agua de mar, dicen claramen-"te del estado de cosas que enfrentamos"

Difiero en la opinión del mencionado Director y sostengo, que por lo menos desde 1954 quizás por falta de rubros-, a mi juicio debido a una tarifa insuficiente para hacer frente a la gestión industrial, las Centrales, así como muchas otras dependencias del Instituto, estaban desguarnecidas de capacitados operarios y de necesarios repuestos.

Sin ánimo de polemizar públicamente en esta hora en que estamos todos solicitados al máximo por una constructiva labor para solucionar los graves problemas por los que atravesamos, citaré a título informativo sólo unas pocas entre muchas solicitudes importantes de repuestos, hechas por las oficinas técnicas, que no han sido atendidas y que han debido ser reiteradas en fecha reciente; dando la fecha de sus pedi-

Aparatos indicadores de medida de las calderas Babcock Wilcox. - No se han pedido por falta de rubros.

Tubos para calentadores de aire de las calderas London Babcock Wilcox, pedido por las ofi-cinas el 22 de marzo de 1957. — Por eso el mucho humo de jas chimeneas.

Parte de repuestos para Turb Metropolitan Vickers. Pedido en 1954; comprado y aún no llegado.

Tubos de coudensadores Metro-Vickers. Pedido por las oficinas, el 14 de diciemre de 1955 y no comprados aún.

Empaquetaduras y juntas de Calderas Deutch Babcock, solicitatas por las oficinas el 6 de noviembre de 1957.

Válvulas y accestrios para Sala de Calderas. Valvuias y accessus para sara de Calderas. 25 de octubre de 1951, se repitió el pedido hace poco con otro número te orden. \$ 170.000. Cadenas para filtros de gua de mar. Solici-

tadas por las oficinas el de noviembre de

Muchos otros de no tan en importancia como los mencionados.

Debo agregar, por otra pa que la contami-Debo agregar, por octa que la contami-nación del destilado con agride mar, no ocu-rrió en este caso, presumible te, en los condensadores como lo supone dencionado Di-rector, quizás por falta de rmación ade-

uada. Saludo al señor Director, consideración más distinguida. RODOLFO ONSECA

acción meso 60

### LO MINIMO

### Respeto por la Población

SEÑALAR la inmensidad de errores que son causa y fundamento de todas las calamidades que está soportando nuestro pueblo, resulta algo así como echar sal en una herida abierta.

Sin pan, sin leche, sin luz y muchas veces sin agua, la ciudadanía oriental parece supervivir en los restos de una ciudad devastada por una terrible calamidad que, con furia, se hubiera abatido sobre ella.

Pero lo cierto es que la U.T.E. se ha convertido en el verdugo de la población. A la irrecusable acusación de negligencia que surge de una demora en abocarse a los arreglos de sus turbinas, que es en esencia la única causa de todos los trastornos que por deficiencia de energía eléctrica se viene padeciendo hay que agregar ahora, como si aquello fuera poco, el trato desconsiderado y arbitrario que se da a los usuarios de ese servicio, con una inexplicable dosificación de la luz en las distintas zonas de la capital.

Por incapacidad de la mayoría que dirige U.T.E. la energía eléctrica debe ser racionada. Este es un hecho lamentable,

Lo que cuestionamos ahora no son esos cortes, ni su origen, sino la forma de efectuarlos. Porque si la población ha de padecerlos, lo lógico, lo humano, lo racional, sería que se buscara la forma de atenuar la forzosa incomodidad que ellos provocan.

¿Qué hace U.T.E., en cambio? ¿Acaso avisa a los usuarios, en las distintas zonas, respecto a la hora y duración de la suspensión de energía eléctrica? ¿Les previene, dándoles oportunidad a que tomen sus precauciones y tengan prontos los elementos sustitutivos para iluminarse o para preparar el sustento diario?

De ninguna manera. Por el contrario, U.T.E. corta sin aviso y sin plan aparente alguno. No es posible, a varios días después de iniciados los apagones, adivinar cuáles son los factores o estudios que mueven a U.T.E. a efectuarlos. Sin anuncio, sin transición, sin racionalidad, los cortes se suceden. Y así nos encontramos con zonas que en cuatro días no han tenido ni diez horas de luz, en tanto otras, quién sabe por qué causas, no han tenido ni diez horas de cortes.

Lo único que ha anunciado U.T.E., son las restricciones y las obligaciones de la población como contribución a paliar su propia imprevisión. Y así, ha establecido que no podrá usarse más de una luz por ambiente: que no debe plancharse ni hacer uso de determinados aparatos eléctricos, dentro del lapso comprendido entre las 7 y 23 horas, etc.

El resultado, para quienes acatan y cumplen con sentido de responsabilidad esas recomendaciones, es desastroso. Durante esas horas, si tienen corriente, no la usan en esos menesteres. Pero cuando vencido el plazo, se disponen a hacerlo, lo más probable es que, como ha venido aconteciendo, les sorprenda un corte, no avisado por supuesto, que trastroca todo lo que se ha previsto y organizado siguiendo las indicaciones del Ente.

Otro grave problema es el de los cardíacos y ancianos que habitan casas de apartamentos, especialmente pisos altos. Para ellos, no hay seguridad ni precaución posible. Ante la insensibilidad demostrada por U.T.E., están librados al azar más absoluto. Y aún en los momentos en que las zonas en que viven tienen el privilegio de una tregua en los apagones, la incertidumbre y la inseguridad respecto a la duración de esa efímera normalidad, los mantiene prisioneros en sus domicilios.

Por eso decimos, como al principio, que no insistimos sobre las causales que provocaron este desastre, pues de ellas ya nos hemos ocupado. Pero sentimos la obligación de hacer notar a U.T.E. su inmensa responsabilidad actual, independiente por completo a los sucesos que provocaron este estado de emergencia y anormalidad, frente a una población que es sujeto pasivo de los acontecimientos.

Lo menos que puede hacerse por ella, es hacerle saber cuándo y por qué tiempo ha de ser privada de la energía eléctrica. Tratarla con el respeto mínimo y la consideración que merece quien no sólo es la que sostiene los servicios, sino que además ha demostrado su buena voluntad y espíritu de colaboración.



### En los Ultimos Días Mejoró el Suministro de Energía

El domingo y ayer lunes el suministro de energía eléctrica a la población fué casi normal por dos factores que aunados, permitieron a U.T.E. satisfacer la demanda de los suscriptores. El primer factor y nos referimos al domingo, tiene relación con la paralización de las fábricas, para otorgar asueto a su personal, lo que permitió prestar total atención al consumo domiciliario que de esa forma no sufrió ninguna clase de restricciones con excepción de un breve lapso entre las 21 y las 23 horas.

El otro detalle que también tuvo gravitación muy importante tiene que ver con la paulatina comprensión que viene adquiriendo el público de la verdadera situación porque atravicsa el Ente. En efecto, la población ha comprendido que la mejor forma de defender sus intereses, es la de colaborar no abusando y ello ha permitido a los técnicos en el día de ayer, mantener los servicios en distintas zonas, aunque las mismas debían sufrir apagones de acuerdo a los anuncios efectuados con anterioridad.

REPARACION DE LA MAQUINA Nº 4

Siguen los técnicos trabajando con gran dedicación, para poner lo más rápido posible en funcionamiento la máquina Nº 4 de la Central de Arroyo Seco.

Si bien en un principio se habían calculado 45 días para efectuar la reparación de esta máquina, existe la impresión de que quizás ese plazo pueda ser reducido y para fines de febrero ya se encuentre en funcionamiento esta máquina con el consiguiente beneficio emanado de 50.000 Kv. más, que contribuirán de manera efectiva a aliviar la situación imperante.

RINCON DEL BONETE Y BAYGORRIA

A todo esto, y reiterando una información que ofreciéramos en pasadas ediciones corresponde agregar que los trabajos de secado y rebobinado de la segunda turbina de Rincón del Bonete, prosiguen en la forma prevista no habiendo surgido dificultades, por la que se espera que para fines de abril la misma pueda entrar en funcionamiento, lo que permitirá incrementar en 30.000 Kv. la potencia total de que dispondrá Montevideo. Mientras que la habilitación de la primera turbina de Baygorria se efectuará en los primeros días de junio como estaba previsto oportunamente.

SUSCRIPTORES SANCIONADOS

Se comunica a los suscriptores sancionados por transgresión a las disposiciones del Decreto del Poder Ejecutivo, que para la sub-siguiente rehabilitación de los servicios eléctricos deberá dirigirse a la Sección Instalaciones Interiores (Palacio de la Luz, 4º Piso), de lunes a viernes de 7 y 15 a 12 y 50 y los sábados de 8 a 12 hs.

EXIGIR LA IDENTIDAD A LOS INSPECTORES DE U.T.E.

A los funcionarios Inspectores, encargados de la fiscalización de los servicios eléctricos, se les debe exigir sus documentos de identidad y un certificado al efecto, expedido por el Ingeniero Jefe de Servicios Eléctricos de Montevideo.

CORTES DE ENERGIA POR ZONAS

El programa de supresiones de corriente que regirá hasta el día 5 de febrero próximo es el siguiente: Ciudad Vieja y Centro, de 6 a 16 horas; Cordón, Parque Rodó, Capurro, Atahualpa, Prado, Aguada, Comercial y Goes, de 6 a 16 horas y de 20 a 1 de la mañana; Pocitos, Buceo, Malvín y Carrasco, de 7 a 12 horas; Colón, Sayago, Peñarol, Instrucciones y Casavalle, de 16 a 20 horas; Unión, La Blanqueada, Mercado Modelo, Cerrito, Maroñas, Chacarita, Punta Rieles, La Teja, Belvedere, Cerro, Rincón del Cerro y Santiago Vázquez, de 20 a 1 hora.

mero 1960

# en la Reparación de las Maquinarias

ESTACIONES DE SERVICIO, TALLERES MECANICOS Y GOMERIAS. — Deberán reducir el alumbrado con energía de la U.T.E. al 30 o o. Los Talleres Mecánicos q Gomerias no podrán utilizar energía de la U.T.E. entre las 19 y las 23 horas. Cumple agregar que los servicios esenciales, tal como lo ex-

presa el Art. 11º del Decreto, serán mantenidos dentro de lo posible.

Con esta nueva planificación, los técnicos del Instituto entienden que se encauzará mejor la distribución de la energia que producen las máquinas de las Centrales "aBtlle" y "Carcagno", pero siempre y cuando, claro está, el público responda a las restricciones solicitadas.

INFORMACION SUMARIA

Con respecto a la información sumaria, solicitada por el Consejo Nacional de Gobierno, publicamos a continuación el complemento del comunicado correspondiente al día miércoles 20 del corriente, que dice así:

"En acuerdo con el señor Ministro de Hacienda, el Consejo Nacional de Gobierno resolvió solicitar al Directorio de U.T.E., la realización de una información sumaria con el propósito de esclarecer y deslindar responsabilidades en lo relativo a las actuaciones cumplidas frente a los desperfectos sufridos por las Usinas Térmicas e Hidroeléctricas, desde la inundaciones de ril ppdo. a la fecha".

SE ATIENDEN CONSULTAS

En el deseo de prestar una mayor atención a las consultas o quejas que los suscritores deseen formular, relacionadas con el régimen de restricciones en los servicios eléctricos, se han habilitado en el Departamento de Servicios Eléctricos de Montevideo (Palacio de la Luz, 6º piso), los siguientes teléfonos: 2.31.63, 2.32.53, 2.35.51 y 2.54.14, atendiéndose permanentemente entre las 7 y las 20 horas.

SE TRABAJA ACELERADAMENTE

Cabe agregar — complementando esta información, — que los trabajos de reacondicionamiento en la Turbina Nº 4 continúan en forma acelereda, no habiendo surgido problemas, salvo tinúan en forma acelereda, no habiendo surgido problemas, salvo aquellos que ya habían sido previstos por los técnicos, y se puede adelantar que en los plazos previstos, el turboalternador estará en perfectas condiciones para entrar nuevamente en servicio. Por otro lado tanto en Baygorria como en Rincón del Bonete se viene trabajando con gran dedicación para reparar en un caso la Turbina Nº 2, que se está rebobinando, con repuestos llegados de Estados Unidos y en lo que tiene que ver con Baygorria, poder poner en funcionamiento lo más rápido posible una de las turbinas, lo que contribuiria poco menos que en forma decisiva para solucionar los graves problemas que padeforma decisiva para solucionar los graves problemas que padece el organismo.

S

# En UTE se Trabaja Aceleradamente en la Reparación de

Si el uso de energia eléctrica, fuera utilizado con método eteta al organismo, U.T.E. podría modificar el programa de retes establecido e incluso distribuir electricidad en forma más unitativa, atendiendo por mayor tiempo las zonas que regisaran un prudente uso de la energia. Sin embargo en las casasbitación no se cumple con las disposiciones dictadas, y cuantra energia llega, las amas de casa en una desenfrenada rerea contra el tiempo, prenden calentadores de baño, occinas anchas, etc., provocando con ello un peligroso recargo en las nitrales, que ven llegar la escala gráfica de los registros a veles máximos que obligan a los técnicos a efectuar nuevos y as prolongados cortes, a efectos de mantener los suministros, os suscriptores deben compenetrarse del problema. Es impresselectuadas oportunamente.

ZONAS DE CORTE

En virtud de lo expuesto precedentemente, U.T.E. ha puesto vigencia un regimen de cortes zonales, poniendo en práctica facultad que le confere el Decreto del Poder Ejecutivo, aprodo recintemente. Este sistema se mentendrá hasta el 5 do brero, siendo los detalles de csos cortes, le siguiente:

Zonas y horas de cortes:

Ciudad Vieja y Centro, de 6 a 16 horas. Cordon, Parque Rodo, Capurro, Atahualpa, Prado, Aguada

Comercial y Goes, de 6 a 16 y de 20 a 1 horas.
Pocitos, Buceo, Malvin y Carrasco, de 7 a 12 horas.
Colon, Sayago, Peñarol, Instrucciones y Casavalle, de 16

Colón, Sayago, Peñarol, Instrucciones y Casavalle, de 16 20 horas. Unión, La Blanqueada, Mercado Modelo, Cerrito, Maroñas,

Chacarita, Punta de Rieles, La Teja, Belvedere, Cerro, Rincón del Cerro Pantiago Vázquez, de 20 a 1 horas.
Continúan rigurosamente en vigencia todas las medidas restrictivas en el uso de la energía eléctrica establecidas en el

trictivas en el uso de la energía eléctrica establecidas en el decreto del Poder Ejecutivo de fecha 8 del corriente, con las signientes modificaciones:

siguientes modificaciones: No se permitirá a ninguna hora el encendido de lumino os

debida y provisoriamente autorizados.

COMERCIOS EN GENERAL. — Sólo podrán utilizar energía de la UTE. en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alumbrado. Esta disposición comprende a rodos los comercios no específicamente mencionados en el Art, 8º del decreto del 8 de enero corriente, con la unica excepción de las farmacias, las cuales deberán reducir su alumbrado al 30 ojo.

GOMERIAS. — Deberán reducir el alumbrado con energia de la U.T.E. al 30 olo. Los Talleres Mecánicos q Gomerias no podrán tultizar energia de la U.T.E. entre las 19 y las 23 horas. Cumple agregar que los servicios esenciales, tal como lo expresa el Art. 11º del Decreto, serán mantenidos dentro de lo

o quel el rég habilita teviden 2.31.63

presa el Art, 11º del Decreto, serán mantenidos dentro de la posible.

Con esta nueva planificación, los técnicos del Instituto entienden que se encauzará mejor la distribución de la energia que producen las máquinas de las Centrales "aBtlle" y "Carcagno",

restricciones solicitadas.

INFORMACION SUMARIA

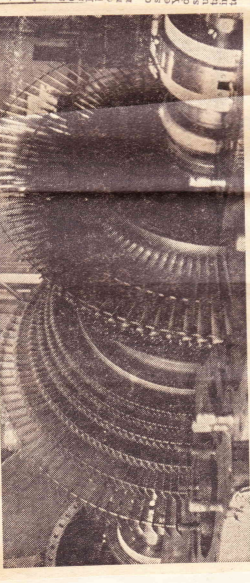
pero siempre y cuando, claro está, el público responda a las

tinúan
aquello
de ade
tará el
colo. Po
se viel
caso la
llegado
gorria.
una d
torma

Con respecto a información sumaria, solicitada por el Consejo Nacional de Gobierno, publicamos a continuación el complemento del comunicado correspondiente al día miércoles 20 del corriente, que dice así:

Nacional de Gobierno resolvió solicitar al Directorio de U.T.E., la realización de una información sumaria con el propósito de esclarecer y desfindar responsabilidades en lo relativo a las actuaciones cumplidas frente a los desperfectos sufridos por las listans. Térnicas e Hidroeléctricas, desde la inundaciones de maril ppdo, a la fecha".

# Ello Determinará que Haya **IESTAS OS PARTICULARES**



ESTA ES LA TURBINA DE BAJA PRESION DE LA TURBO ALTERNADOR Nº 4, la maquina de la Central cesidad de realizar cortes, el con-Batile y Ordónez que se encuentra en reparaciones. La nota gráfica muectra esta turbina totalmente desman-sumo de energia eléctrica por par Batile y Ordónez que se encuentra la máquina deteriorada. El intenso trabajo se realiza a los efectos de la población no acusó indices telada a las 36 horas de haber sido detenida la máquina deteriorada. El intenso trabajo se realiza a los efectos de la población no acusó indices de rehabilitar en el plazo más breve, esa turbo-alternador que produce 60.000 kilowatios, cuyo déficit obliga abajos, sino por el contrario. Se conde rehabilitar en el plazo más preve, esa turbo-alternador que produce electrica

# Vuevos Cortes Esta Tarde

En nuestra edición de ayer informamos ampliamente sobre la situación general que le estaba tocando vivir a nuestra poblacion como consecuencia de las restricciones impuestas por la U.T.E. en el suministro de corriente eléctrica. La situación continúa incambiada. En la tarde de ayer, las autoridades de la U.T. ordenaron el resta de la zona Nº 1, donde se había suprimido ese servicio a las 7 de la ron los cortes en la zona Nº 2.

A las 11 de la noche, según nuestras informaciones, toda la

ciudad contaba con energia electrica, aunque no sabemos por que situación anómala, se nos ha denunciado que algunas fincas ubicadas en la Avd. Agraciada, entre Nuevo nuestra metrópoli, cuyo consumo, habitual es muy superior. Todos debemos comprender esta situación de emergencia y encararla con veredadero espiritu patriótico y de sacrificio.

La U.T.E. e incluso las redacciones de los diarios reciben diaria mente gran cantidad de quejas.

Quejas por las restricciones o por serviciones por las superioris.

York y Asunción, continuan aun desde la madrugada del viernes, sin energía eléctrica. Y estando ubicadas allí algunas casas de aparmichos pisos, es de tamentos de muchos pisos, es de imaginar el problema que se plan-tea a los inquilinos. Aún cuando anoche no hubo nesola y por más que lo deseen, ni las autoridades ni la prensa pueden modificarla. Hay 110,000 kilowats para gastar y ni uno solo más. Las quejas y los reclamos no pueden mejorar la capacidad de producción de los turbo-alternadota es colaborar en la mejor medida cumpliendo estrictamente con las restricciones. Si todos lo hicieran no habria necesidad de cortes. Pero muchos no cumplen y entónces la medida tiene que ser drástica. Las casas de familia, de acuerdo con lo dicho por U.T.B., no han cumplido en general con las res-De acuerdo con las estadísticas y los contadores de U.T.E., las casas de familia siguen consumiendo igual o más cantidad aún de energia eléctrica que antes de comenzar las restricciones, y las industrias consumieron muy poco menos que lo que acostumbraban a gastar

res. De modo que lo único que res-

la capacidad de consumo era ma-la capacidad de consumo era ma-la yor que la de producción que está Lijada en 110.000 kilowats, debió co comenzar a realizar cortes en la ci zona Nº 1, que es la ubicada entre los siguientes limites: partiendo de siguentes limites: partiendo de siguentes Larrañaga; por Larrañaga bhasta Larrañaga; por Larrañaga bhasta el Arroyo Miguelete y si-quiendo por éste hasta su desem-d antes de la restriccin. Esta mañana a la hora 6, la U.T.E., debido nuevamente a que mar. bocadura en el

Las manzanas ubicadas dentro de esos límites constituyen la zona Nº 1, mientras que las que se encuentran fuera de ese radio constituyen la zona Nº 2.

bajado el índice, pero en muy pe-queno porcentaje. Es necesario que descienda más aún. De la compren-sión de todos depende que no haya necesidad de realizar cortes.

sumo es igual a las épocas nor-males. La industria, en cambio, ha tricciones, porque el índice de con-

> Esos cortes, que comenzaron a la hora 6 de la mañana, muy posible-mente continuarán hasta la hora ", en que lentamente comenzará restablecerse el servicio en esa

Debemos una vez más destacar CORTES INDIVIDUALES



### Vuevos Cortes Esta Tarde

De acuerdo con las estadísticas y los contadores de U.T.E., las casas de familia siguen consumiendo igual o más cantidad aún de energia eléctrica que antes de comenzar las restricciones, y las industrias consumieron muy poco menos que lo que acostumbraban a gastar antes de la restriccin.

Esta mañana a la hora 6, la U.T.E., debido nuevamente a que la capacidad de consumo era mayor que la de producción que está fijada en 110.000 kilowats, debió comenzar a realizar cortes en la zona Nº 1, que es la ubicada entre los siguientes límites: partiendo de Punta Carreta, el Boulevard Artigas hasta Larrañaga; por Larrañaga hasta el Arroyo Miguelete y siguiendo por éste hasta su desembocadura en el mar.

Las manzanas ubicadas dentro de esos límites constituyen la zona Nº 1, mientras que las que se encuentran fuera de ese radio constituyen la zona Nº 2.

Esos cortes, que comenzaron a la hora 6 de la mañana, muy posible-

Esos cortes, que comenzaron a la hora 6 de la mañana, muy posible-mente continuarán hasta la hora 13, en que lentamente comenzará restablecerse el servicio en esa zona

### CORTES INDIVIDUALES

Debemos una vez más destacar que la U.T.E. ha realizado una serie de recomendaciones a las amas de casa, estableciendo que no pueden utilizar los enseres domésticos, tales como lavadoras, enceradoras, enceradoras, enceradoras, enceradoras enceradoras enceradoras enceradoras. aspiradoras, licuadoras, acondicio-nadores de aire, ni cocinas eléctri-cas, entre las 7 y las 23 horas. Igualmente en las habitaciones só-lo podrá encenderse una lámpara por ambiente.

por ambiente.

Debemos decir que en muchas casas han desoído estas advertencias, razón por la cual la U.T.E. ha debido realizar en el día de ayer cortes individuales, la primera vez por veinticuatro horas, y después de acuerdo a la reglamentación establecida y que es de conocimiento público. En total, en el día de ayer fueron realizados más de 300 cortes en distintas residencias por violaciones comprobadas a las restricciones. tricciones.

tricciones.

CORTES DE HOY EN LA
ZONA Nº 2

Debemos destacar para advertencia de los usuarios que en el día de hoy, si la situación continúa en igual estado que ayer, los cortes en la zona Nº 2 solamente se producirán después de la hora 21. Pero si el consumo sobrepasara los límites marcados por las autoridades, los cortes en esa misma zona podrían comenzar a producirse en cualquier momento a partir de la

podrían comenzar a producirse en cualquier momento a partir de la hora 13.

Por eso, a solicitud de las autoridades de la U.T.E., rogamos a los usuarios que respeten las restricciones marcadas y cumplan escrupulosamente con los horarios marcados para el uso de lavadoras, calentadores de agua y demás enseres. De otro modo se causan ellos mismos y causan a los demás un sensible perjuicio.

Por un tiempo, la U.T.E. no dispondrá más que de 110.000 kilowats para atender las necesidades de

de emergencia y encararla con verdadero espíritu patriótico y de sacrificio.

La U.T.E. e incluso las redacciones de los diarios reciben diariamente gran cantidad de quejas. Quejas por las restricciones o por los cortes. Pero la situación es una sola y por más que lo deseen, ni las autoridades ni la prensa pueden modificarla. Hay 110.000 kilowats para gastar y ni uno solo más. Las quejas y los reclamos no pueden mejorar la capacidad de producción de los turbo-alternadores. De modo que lo único que resta es colaborar en la mejor medida, cumpliendo estrictamente con las restricciones. Si todos lo hicieran, no habría necesidad de cortes. Pero muchos no cumplen y entonces la medida tiene que ser drástica. Las casas de familia, de acuerdo con lo dicho por U.T.E., no han cumplido en general con las restricciones, porque el índice de consumo es igual a las épocas normales. La industria, en cambio, ha bajado el índice, pero en muy pequeño porcentaje. Es necesario que descienda más aún. De la comprensión de todos depende que no haya necesidad de realizar cortes.

# EL Plata. 15/1/60

## A PARTIR DE LA HORA O COMIENZAN LAS RESTRICCIONES DE ENERGIA ELECTRICA

Como es de conocimiento públi-co, en el día de mañana a las 0 hora, co, en el día de manana a las 0 hora, se iniciará el régimen de restricción de energía eléctrica previsto por la UTE y decretado por el Consejo Nacional de Gobierno, como consecuencia del reacondicionamiento del Turbo-Alternador Nº 4, de la Central Térmica "José Batlle y Ordófez"

fiez".

Estos trabajos insumirán alrededor de 45 días, habiéndose reglamentado la actividad comercial e industrial, de acuerdo a la nueva emergencia deficitaria y no siendo necesaro modificar, en manera alguna, los actuales horarios de la Administración Pública, ni del Comercio.

Como se descuenta la buena voluntad y la patriótica colaboración de la población de Montevideo, para superar las dificultades que plantea esta crisis, se estima qu no habrá acesidad de llegar a la aplicación e las severas sanciones, que el cereto del Poder Ejecutivo prevé para los infractors de las disposiciones adoptadas.

Las Oficinas Técnicas de UTE atenderán cualquier consulta relacionada con el régimen de restricciones, debiendo los industriales diri-girse al Departamento de Servicios

girse al Departamento de Servicios Eléctricos de Montevideo (Palacio de la Luz, 6º piso),

LAS RESTRICCIONES

Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras 4 menos que se utilice para elto energia propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como el de luces de los vestíbulos de las casas de apartamentos.

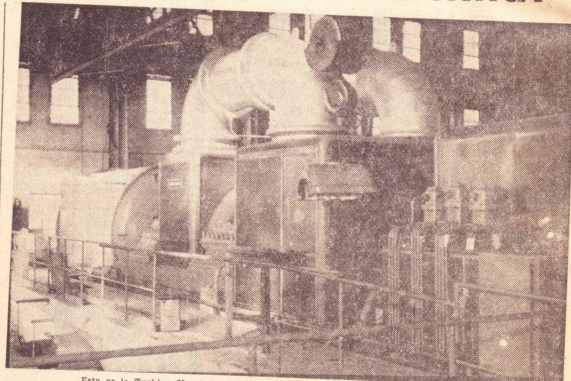
—La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado matendrá la reducción del 50 % del alumbrado público en todas las poblaciones servidas por el sistema Montevideo-Rincón del Bonete

—Fijanse los siguientes regimenes de utilización de la energia de la UTE para las actividades que a con-

UTE para las actividades que a continuación se enumeran:

A) Prohibese con carácter general, el uso de equipos de acondicionamiento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central. Entes



Esta es la Turbina N.o 4 de la Central Batlle, que hoy entra en reparaciones.

lidades de mantener el suministro normal de energía eléctrica, para uso industrial o sanitario, a los transportes, hospitales, saratorios y demás institutos de asistencia médica, Usina del Gas, Administración Nacional de Combustibles Alcohol y Portland, Fábricas de Portland, Obras Sanitarias del Estado, Administración Nacional de Puertos, Radiodifusoras, Aeropuertos, Centrales Telefónicas y Telegráficas Nacionales y Extranjeras, Conaprole, Erigorificos, Cámaras Frigorificas, Industria Electroquímica, SOYP, y establecimientos de producción ylo elaboración de productos alimenticios indispensables, calificados como tales por los Ministerios de Industrias y

### FI Pais 14/1/60

### Desde Mañana la Población Deberá Restringir al Máximo el Consumo de Energía Eléctrica, Para Evitar Cortes y Apagones

En razón de la radiación temporaria del Turbo-generador Nº 4 de la Central "José Batile y Ordóñez", el Consejo Nacional de Gobierno en su decreto del 8 de enero ppdo... aprobó un régimen de restricciones en el contumo de energía eléctrica para Montevideo y las localidades servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete, que entrará en vigencia a partir del viernes 15 del corriente.

Con el propósito de facilitar la máxima atención a las necesidades de las industrias del país, el señalado decreto establece en sus artículos 9º y 10º, el siguiente régimen para el suministro de corriente a las casas habitación"

bitación ·

"Art. 99 \_ En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en lefrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, escensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre estas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía"

"Art. 109 \_ La trasgresión a las pre-

"Art. 109 - La trasgresión a las pre-sentes disposiciones será sancionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta 5 días la segunda vez, y por hasta 10 días cada vez subsiguiente, quedando fa-cultada la "UTE para aplicar esas san-ciones".

Se ha organizado el régimen para las industrias y viviendas. La U.T.E. atenderá las consultas para planear las licencias en dos etapas. Se aplicarán severas sanciones a los infractores

En consecuencia, la UTE recuerda a los señores suscritores que está totalmente prohibido el uso de calefacción eléctrica y equipos de acondicionamiento de aire, calentadores de agua, planchas eléctricas, enceradoras, aspiradoras, lavadoras y cocinas eléctricas. Como las medidas restrictivas dispuestas por el Poder Ejecutivo para el suministro de energía, tienen por finalidad disminuir la carga teniendo en cuenta las dificultades enunciadas, se solicita la patriótica colaboración de toda la población para que la demanda de corriente eléctrica no exceda los límites de la potencia disponible que deberá ser destinada esencialmente a servir las necesidades de la industria y mantener la atención normal de los establecimientos asistenciales.

En razón de la radiación temporaria del turbo-generador Nº 4 de la Central

En razón de la radiación temporaria del turbo-generador Nº 4 de la Central Térmica "José Batlle y Ordóñez". el Consejo Nacional de Gobierno aprobó con fecha 8 de enero ppdo., un Decreto estableciendo restricciones en el consumo de energía eléctrica, las que entrarán en vigencia a partir del 15 del corriente y en cuyos considerandos señala cue las industrias atendidas por

el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete, deberán planear las licencias de sus personales respectivos en dos eta-pas, a efectos de utilizar la energía en forma rotativa. Atención máxima a las industrias.

Atención máxima a las industrias. — De esta manera se busca reducir al mínimo las interrupciones en el suministro de energía y facilitar asi la máxima atención a las necesidades de las industrias del país. El decreto establece en su Art. 19. cuáles han de ser las industrias que deberán dar las licencias en cada una de las etapas: "Art. 19. Las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del departamento de Montevideo, que deben hacerse efectivas curante el año en curso, deberán cumplirse con arreglo al siguiente plan.

a) - Entre el 15 de enero y el 5 de febrero próximos, todas las industrias situadas en la zona limitada en líneas generales, en la siguiente forma al Este, por el Br Artigas; al Norte por la Avda. Larrañaga; al Oeste por el Arroyo Miguelete, y al Sur por el Río de la Plata.

b) . Entre el 6 y el 26 de febrero próximo, todas las industrias situadas

fuera de la zona indicada en el apar-

tado a)"
Los industriales que tengan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendidos, así como cualquier otra consulta referente al nuevo régimen de restricciones en las cargas industriales, serán atendidos (de lunes a viernes entre las 7.15 y las 13 horas en las Oficinas Técnicas del Departamento de Servicios Eléctricos de Montevideo, Palacio de la Luz, 69

La Cámara de Industrias ha enviado a sus asociados la siguiente informa-ción sobre consumo de energía eléc-

Dentro de las zonas de cierre, Industrias (Parte Comercial); Industria (Escritorios)

(Escritorios)
Pueden trabajar sin efectuar gastos
de energía y alumbrado eléctrico.
Industrias que no consumen energía
eléctrica ni alumbrado. Industrias obligadas al cierre (parte de trabajos manuales en que no se gasta energía
eléctrica). Pueden trabajar en iguales
condiciones condiciones

condiciones
Servicios de atención de maquinarias
y elementos diversos. Pueden trabajar en iguales condiciones.
Los industriales deben concurrir en
cada caso a la UTE compremetiéndose a no consumir energía
En las zonas en que no corresponde
el cierre los industriales deben en
cada caso solicitar autorización a la
UTE para los horarios de sus respectivos turnos de acuerdo al artículo 29
del decreto del 9 de enero en curso.

### Plata. - 13/1/60

### Deberá Reducirse al Mínimo el Consumo de Electricidad

En razón de la radiación temporaria del Turbo generador N.o 4 de la Central "José Batlle y Ordónez", el Consejo Nacional de Gobierno en su decreto del 8 de enero ppdo., aprobó un régimen de restricciones en el consumo de energía eléctrica para Montevideo y las localidades servidas por el Sistema Montevideo. Rincón del Bonete; que entrará en vigencia a partir del viernes 15 del corriente.

Con el propósito de facilitar la máxima atención a las necesidades de las industrias del país, el señalado decreto establece en sus artículos 99 y 10°, el siguiente régimen para el suministro de corriente a las casas habitación:

"Art. 9º — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la U. T. E. en refrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre estas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía.

Art. 10º — La transgreción a las presentes disposiciones será sancionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta 5 días la segunda, y por hasta 10 días cada vez subsiguiente, quedando facultada la U. T. E. para aplicar estas sanciones.

En consecuencia, la U. T. E. para aplicar estas sanciones.

En consecuencia, la U. T. E. recuerda a los señores suscriptores que está totalmente prohibido el uso de calefacción eléctrica y equipos de acondicionamiento de aire, calentadores de agua, planchas eléctricas, enceradoras, aspiradoras, lavadoras y cocinas eléctricas.

Como las medidas restrictivas dispuestas por el Poder Ejeculivo para el suministro de energía, tienen por finalidad disminuir la carga feniendo en cuenta las dificultades enunciadas, se solicita la patriótica colaboración de toda la población para que la demanda de corriente eléctrica no exceda los límites de la potencia disponible que deberá ser destinada esencia

EL Pais. 13/1/60.

—QUE a mediados de marzo puede entrar en funciosamiento el rebobinado de una turbina del Rincón del Bonete, lo que significa 33 mil kilowats más. EL Debate. 13/1/60.

<sup>\*</sup> QUE se estaría ensayando un nuevo sistema de secado en la turbina de Rincón del Bonete.

<sup>\*</sup> QUE de tener éxito se obviarian las dificultades en las res tricciones de energía eléctrica proyectadas para enero y febrero.

### EL Pais. 13/1/60\_



# Cómo se Aplicará el Decreto Sobre los Cortes De Energía; su Texto y Algunas Aclaraciones En la sesión celebrada el viernes 8, el Consejo Nacional de Gobierno regimentó las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del departamento de Montevideo, teniendo en cuenta la necesidad imprescindible de retirar de servicio el turbogenerador número 4 de la central Batlle y Ordónez. Dicha reglamentación se deberá cumplir de la mínimo indispensable. C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los despois mecanizados. D) Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

D) Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.



### Cómo se Aplicará el Decreto Sobre los Cortes De Energía; su Texto y Algunas Aclaraciones

De Energia, su lexto y

En la sesión celebrada el viernes 8, el Consejo Nacional de Gobierno regimentó las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del departamento de Montevideo, teniendo en cuenta la necesidad imprescindible de retirar de servicio el turbogenerador número 4 de la central Batlle y Ordóñez. Dicha reglamentación se deberá cumplir de la siguiente forma: entre el 15 de enero y el 5 de febrero las industrias situadas en la zona limitada en líneas generales por el Bulevar Artigas, la Avda Larrañaga, el arroyo Miguelete y el Río de la Plata. Entre el 6 y el 26 de febrero deberán otorgarse las licencias a aquellos empleados de industrias que no estén comprendidos dentro de los limites antes citados. En el mapa se ha delimit do en gris la zona que deberá entrar en receso en primer término, siendo comprendidas también en las dos delimitaciones las correspondientes restricciones de luz, que comenzarán y terminarán en las fechas precitadas.

Sobre el particular transcribimos el decreto para un mejor conocimiento de los lectores:

Facultase a la UTE para realizar el suministro de energía eléctrica a los establecimientos industriales en la forma que considere más conveníente, de acuerdo con los siguientes regímenes, en las zonas no afectadas por las licencias al personal de las industrias.

Industrias de 1 turno: 25 % de 6 a 10 hs., 25 %

trias.

Industrias de 1 turno: 25 % de 6 a 10 hs., 25 % de 13 a 17 hs., 40 % de 22 a 6 horas.

Industrias de 2 turnos: 30 % de 6 a 14 hs., 30 % de 14 a 18 hs. 60 % de 22 a 6 horas.

Industrias de 3 turnos: 50 % de 6 a 14 hs., 50 % de 14 a 22 hs., 60 % de 22 a 6 horas.

A los efectos mencionados, los industriales solicitarán ante la UTE por carta duplicada la respectiva autorización, debiendo exhibir además la planilla del Instituto Nacional de Trabajo, anterior al 18 de abril de 1959.

de 1959.
Art. 3º Los porcentajes que se detallan anterior-Art. 3º Los porcentajes que se detallan anteriormente se entienden sobre la carga usual expresada en HP. o en KW. (lo que será controlado por la UTE teniendo en cuenta los elementos de juicio que estime convenientes al efecto).

Art. 4º A los efectos de la fijación de los turnos diurnos los suscriptores industriales, deberán tener presente que entre las 7 y las 23 horas, la UTE podrá verse obligada a efectuar cortes de servicios.

Art. 5º Los suscriptores de la UTE que poseen generación propia podrán usar de ésta sin limitación alguna.

Art. 6º Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras a menos que se utilice para ello energía propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como el de luces de los vestíbulos de las casas de apartementes.

así como el de luces de los vestibulos de las Usinas de apartamentos.

Art. 7º La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado mantendrá la reducción del 50 % del alumbrado público en todas las poblaciones servidas por el sistema Montevideo-

las poblaciones servidas por el sistema MontevideoRincón del Bonete.

Art. 8º Fijanse los siguientes regímenes de utilización de la energía de la UTE para las actividades
que a continuación se enumeran:

A) Prohíbese con carácter general, el uso de equipos de acondicionamiento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y
Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energía en sus ofiinas y demás dependencias, procurando suspender
utilización de energía para E. Mentre la finale.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

equipos mecanizados.

D) Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.

E) Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

cionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en general. Sólo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alumbrado. Esta disposición comprende a todos los comercios no mencionados en los demás incisos del presente artículo, con la sola excepción de las farmacias.

G) Confiterías, Bares y Salas de Diversión. Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadiscos.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al mínimo indispensable el uso

de los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos La UTE procurará mantener la continuidad de los ser

J) Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deportes. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado.

K) Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerias. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerías, no podrán utilizar energía de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

Art. 9º En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en refrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la

Art. 10º La transgresión a las precedentes dispo-siciones serán sancionada con la supresión del ser-vicio por 24 horas la primera vez, por hasta 5 días la segunda vez, y por hasta 10 días cada vez subsi-guiente, quedando facultada la UTE para aplicar esas

sanciones

sanciones.

Art. 11º La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tratará dentro de sus posibilidades de mantener el suministro normal de energía eléctrica, para uso industrial o sanitario, a los transportes, hospitales, sanatorios y demás institutos de asistencia médica, Usina del Gas, Administración Nacional de Combustibles, Alcohol y Portland, Fábricas de Portland, Obras Sanitarias del Estado, Administración Nacional de Puertos, Radiodifusoras, Aeropuertos, Centrales Telefónicas y Telegráficas Nacionales y Extranjeras, Conaprole, Frigoríficos, Cámaras Frigoríficas, Industria Electroquímica SOYP, y establecimientos de producción y o elaboración de productos alimenticios indispensables, calificados como tales por los Ministerio de Industrias

# EL Plata\_11/60

### Esta Semana Comenzarían los Pebobinados en R. del Bonete

LOS CONSUMOS EXCESIVOS EN LAS CASAS DE FAMILIA ORIGINAN SERIOS PROBLEMAS

El dia viernes 15 del corriente mes, llegarà a Montevideo, en el buque "Argentina", una parte del primer juego de bobinados destinado a la Usina Hidroeléctrica de Rincón del dolfo Fonseca, afirmada este que te-

juego de bobinados destinado a la Usina Hidroeléctrica de Rincón del Bonete. De inmediato, será trasladado a la Represa y se comenzarán los trabajos del rebobinado de los alternadores de la Turbina Nº 2.

Cinco dias más tarde, o sea el día 20. arribará otro buque, el Mormacreed, con más material de repuestos, los que habrán de sumarse a los que ya llegaron a Montevideo hace algunos días desde Estados Unidos, adquiridos por la UTE a la General Electric de aquel país. Los repuestos que llegan en el "Argentina" tienen un valor de casi 20 mil dólares, mientras que los ya arribados, oscilan en los diecisiete mil dólares. Se estima que a fines de este mes podrá entrarse de lleno a los trabajos en el turbogenerador referido, por lo que a mediados de marzo podría la referida máquina generar su energía eléctrica de 30.600 kilovatios. Sucesivamente irán llegando los repuestos ya adquiridos para los otros urboalternadores por lo que cada des

puestos ya adquiridos para los otros urboalternadores, por lo que cada dos meses aproximadamente podrían ir meses aproximadamente podrían ir quedando en condiciones las restan-tes máquinas. RINCON DE BAYGORRIA

Entretanto, los trabajos en Rincón de Baygorria, marchan aceleradamente. Esa Usina Hidroelectrica que dista 8 kilómetros aguas abajo de Rincón Il Bonete, una vez instalada tendrá na potencia de 102.600 kv. en sus tres randes turbogeneradores.

Los técnicos de UTE y de la firma

alemana, entienden que para media-dos de este año generará energía una de esas turbinas, por lo que tendria-mos ya 32.000 kv. más para agregar a la red que suministra energía a Montevideo.

Montevideo.

LA MAQUINA DE CENTRAL

BATLLE

Como es del dominio público, el día
15 de este mes, se retira del servicio
el turbogenerador Nº 4 de la Central
termoeléctrica "José Batlle y Ordóñez", para ser sometido a impostergables reparaciones. Son casi 50.000
kv de déficit que se sumarán a los
ya existentes por la paralización del
Bonete.

Para entrar a trabajar en toda Para entrar a trabajar en toda su intensidad, en esa máquina, es indispensable, después de paralizada, esperar ocho días para su enfriamiento. Por lo tanto solamente en sus partes externas se podrá comenzar a trabajar al día siguiente, pero para lo fundamental, habrá que esperar hasta cerca del día 23 del corriente mes.

fundamental, habra que esperar hasta-cerca del día 23 del corriente mes.
Se piensa que en cuarenta y cinco
días ininterrumpidos de labor, pueda
quedar la turbina en condiciones de
generar nuevamente energía. Lo que
significaría que recién a fines de febrero o principios de marzo entraría
otra vez en servicio, por lo que coincidiría con la recuperación de la turbina Nº 2 de Rincón del Bonete.

ALGO PARA MEDITAR

En los estudios realizados por UTE
sobre aparatos eléctricos domésticos
v gastos de energía de suscriptores
varticulares, se llegó a establecer que
as casas particulares en total, conimen más que toda la industria. Somente en cocinas eléctricas (docuentadas) hay un gasto de 20.000 kv.
en calentadores de agua para baño
mbién documentados) hay otros
000 kv.
Quiere decir que así, sin ahondar
in com la contrator de casa ar
interes la carieta de ca

000 kv.

Quiere decir que así, sin ahondar
is en las existencias de esos arulos, existe un consumo de cuata mil kilovatios. Poco menos que
lproducción de la turbina que enrá en reparaciones.

pues fundamental, para bien del
y por ende de todos sus pobla, que éstos se compenetren de

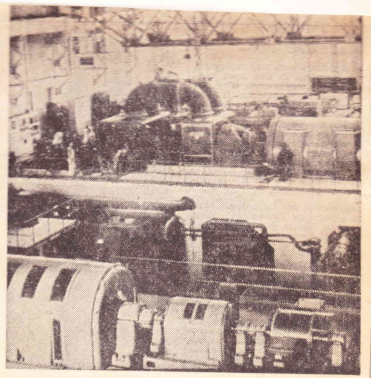
ahora

En una conversación mantenida con
el Presidente de UTE Ingeniero Rodolfo Fonseca, afirmaba este, que tenía la seguridad de que los industriales y los comerciantes colaborarían en el plan de restricción elaborado, pero temía que los particulares no acusaran el mismo grado de
compressión. Si los amendos de compressión.

borado, pero temía que los particulares no acusaran el mismo grado de comprensión. Si las amas de casa, — nos dijo— se avienen a apagar los calentadores de agua y a utilizar menos sus cocinas y artefactos eléctricos, todo marchará mejor y la falta de la turbina no causará mayores inconvenientes que los ya previstos.

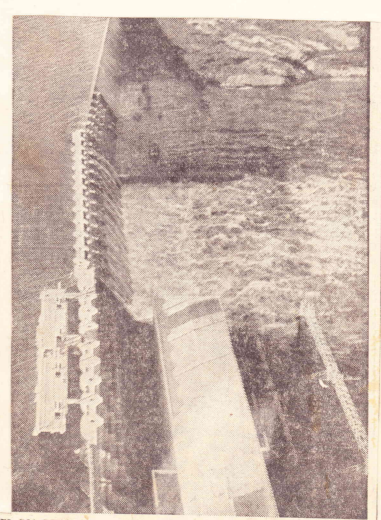
UNA CONSIGNA QUE DEBERIA CUMPLIRSE

"Una comida hecha en un primus puede significarle un jornal más a un obrero y lo mismo acontecerá con un calefón sin enchufar" Esa debería ser la consigna familiar en estos próximos días. Es una situación anormal por la que se está atravesando, pero si todos contribuimos a hacerla más llevadera cumpliendo con lo que aconsejan los técnicos de la UTE, el mal será menor y daremos oportunidad así a que la industria pueda difizar la energía eléctrica indispensable para que los obreros y empleados tengan sus salarios asegurados. dos tengan sus salarios asegurados.



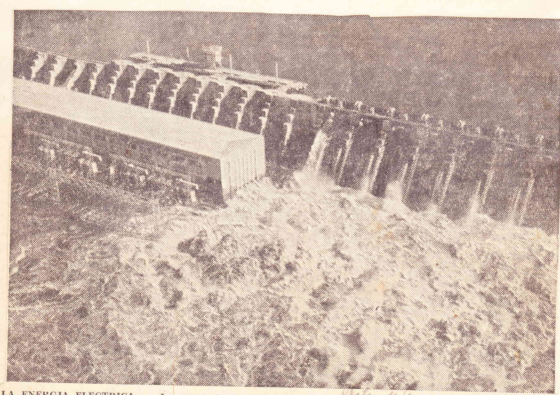
LA TURBINA Nº 4: En la nota gráfica se puede apreciar un aspecto sala de máquinas de la Central termoeléctrica "Batlle y Ordóñez" turbina Nº 4 que se paralizará para proceder a su reparación

## EL Plata.\_11/1/60.



EL DIA DRAMATICO.—El 20 de abril de 1959 fue el momento más dramático que vivió la República. Esta nota gráfica fue **tom**ada desde un avión en el momento que las aguas del embalse rebasan la represa. Turbinas y generadores de la usina fueron anegados. Esa fecha y la de la evacuación de Paso de los Toros, se recuerdan hoy como los más dramáticos días del año 1959

# EL Plata. \_ 11/1/60.



LA ENERGIA ELECTRICA. — La economía del Uruguay fué seriamente afectada debido a las inundaciones de abril del año 1959. El desastre privó a las zonas más industrializadas del país de la energía eléctrica que se produce en el Rincón del Bonete. La nota gráfica muestra el dramático instante en que la enorme masa de agua desborda el lago, desborda la represa y anega la usina causando pérdidas enormes. En 1960 el país sufre aún las consecuencias de aquel fenómeno.

### Las Restricciones de Energía

EL Consejo de Gobierno en su última sesión reglamentó las restricciones a la energía eléctrica como medio de solucionar el grave déficit de suministro que determina la necesidad imprescindible de retirar de servicio el turbo generador número 4 para someterlo a una reparación impostergable. Este hecho obliga a nuevos sacrificios y significa otra prueba para el nuevo gobierno. Las restricciones en un consumo vital como la energía eléctrica traerán aparejadas nuevas dificultades, pero la previsión del gobierno impedirá que esa restricción signifique una crisis para la industria, para el comercio y para la población.

La imposibilidad de cubrir los suministros obligó a establecer una escala de valores. Escala que contemple las necesidades más imprescindibles y que permita continuar el trabajo industrial y las actividades del comercio. La población evidentemente tendrá que padecer alguna molestia, pero se prevé un plazo corto para la recuperación total. - Se establecen dos grupos de industrias, de acuerdo a la situación de las mismas las que deberán conceder las licencias al personal, respectivamente entre el 15 de enero y el 5 de febrero las primeras y entre el 6 de febrero y 26 de febrero las segundas. — Es la única forma de que pueda economizarse energía sin paralización de industrias y sin desocupación obrera. Las licencias deben concederse dentro del año, por lo cual el cumplirlas dentro de los plazos referidos no cambia la situación. Ayuda a solucionar un problema y no crea dificultades.

La población deberá disminuir sus gastos de energía, pero puede contar con los servicios esenciales. — Dice la disposición pertinente que: En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en refrigere

cepciones determinadas por la propia naturaleza de los consumos que no pueden cortarse sin sufrir, los interesados un grave quebranto. La lista de excepciones contempla a Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alum-brado reduciendo éste al mínimo in dispensable. Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado. Comercios en General. Sólo podrán utilizar energía de UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad. Confiterías, Bares y Salas de Diversión. Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadisco. Hoteles y Restaurantes Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al mínimo indispensable el uso de los ascensores. Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios. Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deporte. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado. Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerías. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerías, drán utilizar energía de la UTF entre las 19 y las 23 horas.

La población debe colaborar. Nadie pretende sostener que sea fácil ni que pueda recibirse este decreto con alegría. Impone restricciones y todas las restricciones son antipáticas. Pero en el caso que comentamos

### Las Restricciones de Energía

FL Consejo de Gobierno en su última sesión reglamentó las restricciones a la energía eléctrica como medio de solucionar el grave déficit de suministro que determina la necesidad imprescindible de retirar de servicio el turbo generador número 4 para someterlo a una reparación impostergable. Este hecho obliga a nuevos sacrificios y significa otra prueba para el nuevo gobierno. Las restricciones en un consumo vital como la energía eléctrica traerán aparejadas nuevas dificultades, pero la previsión del gobierno impedirá que esa restricción signifique una crisis para la industria, para el comercio y para la población.

La imposibilidad de cubrir los suministros obligó a establecer una escala de valores. Escala que contemple las necesidades más imprescindibles y que permita continuar el trabajo industrial y las actividades del comercio. La población evidentemente tendrá que padecer alguna molestia, pero se prevé un plazo corto para la recuperación total. — Se establecen dos grupos de industrias, de acuerdo a la situación de las mismas las que deberán conceder las licencias al personal, respectivamente entre el 15 de enero y el 5 de febrero las primeras y entre el 6 de febrero y 26 de febrero las segundas. — Es la única forma de que pueda economizarse energía sin paralización de industrias y sin desocupación obrera. Las licencias deben concederse dentro del año, por lo cual el cumplirlas dentro de los plazos referidos no cambia la situación. Ayuda a solucionar un problema y no crea dificultades.

La población deberá disminuir sus gastos de energía, pero puede contar con los servicios esenciales. — Dice la disposición pertinente que: En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE, en refrigeradores para consrevación de alimentos, receptores de radio v televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía.

La previsión oficial es bien detallista a efectos de que no escape ninguno de los extremos esenciales y no se resienta el confort ciudadano. Para los comercios la norma es similar; dice: Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras, a menos que se utilice para ello energía propia o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como el de luces de los vestíbulos de las casas de apartamentos.

Luego establece el decreto una serie de excenciones a esta récima.

cepciones determinadas por la propia naturaleza de los consumos que no pueden cortarse sin sufrir, los interesados un grave quebranto. La lista de excepciones contempla a Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo in dispensable. Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado. Comercios en General. Sólo podrán utilizar energía de UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos. ascensores y dispositivos de alarma y seguridad. Confiterías, Bares y Salas de Diversión. Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos pasadisco. Hoteles y Restaurantes Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al mínimo indispensable el uso de los ascensores. Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios. Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deporte. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado. Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerías. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerías, no podrán utilizar energía de la UTF entre las 19 y las 23 horas

La población debe colaborar. Nadie pretende sostener que sea fácil ni que pueda recibirse este decreto con alegría. Impone restricciones y todas las restricciones son antipáticas. Pero en el caso que comentamos son imprescindibles. Imperiosas y creadas por el hecho de las inundaciones que al poner fuera de funcionamiento a la represa del Río Negro, recargó la central de UTE que no resistió ese recargo. Es fruto de las inundaciones y consecuencia de la falta de repesición a que se sometía a ese material. No debe olvidarse que durante años enteros el país estuvo desprovisto de los elementos esenciales para el funcionamiento de sus servicios públicos. Los hespitales, la carencia de instrumentos de reparación en Obras Públicas, el estado deplorable del material rodante del ferrocarril y lo que ahora sucede con el UTE, son otros tantos ejemplos y pruebas de lo que afirmamos.

Es un hecho consumado sobre el cual ni siquiera con vien e insistir Nada se gana y la Nación lo conoce. Felizmente este gobierno en corto plazo obtendrá grandes resultados y colocará al Estado en condiciones de cumplir sus servicios para con la

# Comenzaría a Funcionar uno de los Cuatro Alternadores

El primer bobinado de repuesto para reemplazar los afectados por las inundaciones de abril pasado, llegará a fin de este mes de los Estados Unidos

Ochocientos mil dólares aproximadamente costará al país la puesta en marcha nuevamente con sin precedentes en el mundo. Casi definitivamente puede afirmarse que recién en el mes de abril pronamiento una de las máquinas generadoras con el bobinado que se espera en el mes de abril pronamiento una de las máquinas generadoras con el bobinado que se espera de las estados Unidos aguas se retiraron de la sala de máquinas. Luego escalonadamente, de acuerdo a los Estados Unidos tara el Presidente de la UTE, Ing. Rodolfo Fonse ca, se iría a la reposición del nuevo bobinado en el de remino. El drama de Rincón del Bonete podría producir en toda su capacidad, en su etapa posterior de forma de reposición solo cambió de for- ma, sometelendo a la capacidad de los técnicos y el persistente estuer- esta tarea, recién a fines del año los técnicos y el persistente estuer-

# 

## Abril Comenzaría de los Cuatro Alternadores

El primer bobinado de repuesto para reemplazar los afectados por inundaciones de abril pasado, llegará a fin de este mes de los Estados Unidos

Ochocientos mil dólares aproximadamente costará al país la puesta en marcha nuevamente con toda su potencia del Rincón del Bonete, al cabo de ingentes experiencias de los ingenieros uruguayos sin precedentes en el mundo. Casi definitivamente puede afirmarse que recién en el mes de abril prósin precedentes en el mundo. Casi definitivamente puede afirmarse que recien en el mes de abril proximo, a un año de ocurrida la catástrofe que ahora arroja mayores pérdida, podrá entrar en funcionamiento una de las máquinas generadoras con el bobinado que se espera de los Estados Unidos
para fines de este mes. Los trámites para esta adquisición fueron iniciados un mes después que las
aguas se retiraron de la sala de máquinas. Luego escalonadamente, de acuerdo a lo que nos manifestara el Presidente de la UTE, Ing. Rodolfo Fonse ca, se iría a la reposición del nuevo bobinado en
las tres máquinas restantes. De acuerdo a los plazos que impone esta tarea, recién a fines del año
próximo la Usina de Rincón del Ropeta podría, producir en toda su capacidad.

en la reciente tragedia de Francia.

"¿Recién ahora se dan cuenta que las bobinas no sirven" — observan ctros. "Nadie sabe nada. Las pruebas no sirvieron" — comentó otro que afirma tener ese dato de buena fuente. Y así se divulga "la verdad sobre Rincón del Bonete".

### Ciudadela de silencio

Nada autoriza a dar crédito a estas afirmaciones sin corroborarlas por quienes están en condiciones de hacerlo. Por fortuna el cronista pudo hacerlo escuchando de boca de un funcionario del interior de esta ciudadela fortificada con muros de 
silencio, las vicisitudes, los trabajos y los problemas que enfrentan los encargados de reavivar esta obra. Nada autoriza a dar crédito a

rentan los encargados de reavi-var esta obra.

A este funcionario no le ha-bian llecido los comentarlos alu-didos. Lando se los referimos esbozó cansadamente una son-risa, moviendo a un lado y otro la cabeza, sin decir pa abra. Lue-



dria entrar en funcionamiento antes que la Nº 2.

Cuando se retiraron las aguas nunca creimos que se iban a dañar tanto las bobinas. Pero la verdad fue a la inversa. Recuperamos todas las instalaciones que creiamos se iban a perder y tuvimos dificultades con las bobinas. Sabemos la responsabilidad que tenemos y trabajamos sin mirar horas ni dias. Todas las cosas se planifican mirando el reloj y el almanaque. Decimos: "para esta tarea se necesitará tanto; aquella insumirá tanto". Pero además no pasa mucho sin que loscompañeros de la cen-

como la nuestra haciendo verdade-ros milagros, nos llamen para preguntarnos cuándo comenzará a fun-cionar alguna máquina porque allí no aguantan más".

Este es el relato de lo que sucede en Rincón del Bonete. Esas son las respuestas a las preguntas que todos se hacen y también el desmentido a muchas afirmaciones. Lamentablemente los temores de la Central Térmica se vieron confirmados. Una nueva diffcultad allí pone a prueba otra vez ahora la capacidad de los técnicos y la labor. capacidad de los técnicos y la labor

los técnicos y el persistente esfuerlos de los colaboradores para supelar los fracasos y las dificultades
las formas más prudentes de
las formas más prudentes de
las formas más prudentes de
las que se entres en una
la que se entres de la conla contunidades destaraciones cocas contunidades destaraciones cominicados, superas contra reloffigación imprecisa de plazos, todo
ello a la postre seguido por comentarios caprichosos del público y por
afirmaciones que atribuyen a los
hechos motivos ocultos cuando no
intenciones malsanas. Paso de los
Toros, el escenario más cercano del
drama se transformo a este respecto
en un núcleo de opinión "autorizada" sobre lo que ocurre tras los
muros ahora infranqueables para
los visitantes, de Rincón del Bonete. El cronista escuchó de comerciantes, gente de pueblo y alguna autoridad local, afirmaciones
contundentes y lapidarias sobre la
realidad. "Somos los corderos negros
de la fiesta" —comentó uno. "Le
digo que no se sabe lo qué pasará
con nosotros colocados entre dos
represas" (Bayogorria y Rincón) —

las bobinas no sirven" — observan ctros. "Nadie sabe nada. Las pruebas no sirvieron" — comentó otro que afirma tener ese dato de buena fuente. Y así se divulga "la verdad sobre Rincón del Bonete".

### Ciudadela de silencio

Nada autoriza a dar crédito a estas afirmaciones sin corroborarlas por quienes están en condiciones de hacerlo. Por fortuna el cronista pudo hacerlo escuchando de boca de un funcionario del interior de esta ciudade a fortificada con muros de silencio, las vicisitudes, los trabajos y los problemas que enfrentan los encarsados de reavi-

reenan los encargados de reavivar esta obra.

A este funcionario no le habitan lle ndo los comentarios alu. didos. Canado se los referimos esbozó cansadamente una sonrisa, moviendo a un lado y otro la cabeza, sin decir pa abra. Luego comenzó su relato: "Estamos traba jando en una experiencia que no tiene precedentes en el mundo entero. Nunca ningún tecnico se vio en la circunstancia de tener que "secar" la materia aislante de los cables de estas bobinas. Estamos aprendiendo; no experimentamos despiadadamente en un cuerpo enfermo, sino que de ello depende que el país se vea en la necesidad de gastar muchos millones de pesos. Todo el problema actual radica exclusivamente en trabajo de secado.

Tarea compleja

Tarea compleja

Esto no es tan sencillo como parece. Se trata de un material aislante constituído por dos capas alternadas de vidrio y mica, de consistencia dura. Es un devanado semi-embutido verticalmente en los canales periféricos del rotor y revestidos por el exterior ceñidamente por una cintura metálica. Este binado está sometido a intensos trabajos. Continuamente se producen movimientos de torción y de desplazamiento por efectos de diferencias de temperatura y otros fenómenos. Un cable que se quema en Montevideo repercute en estas bobinas con movimientos. Su vida está estimada entre treinta y cuarenta años. Ya tienen quince años de trabajo al cabo de los cuales se produjeron fisuras en este material aislante. Por allí se introdujo el agua durante tanto tiempo en la sala de máquinas y ahora toda la tarea consiste en sacarla. El único método es calentar estas bobinas para hacer evaporar el agua.

Resultados pobres

### Resultados pobres

Se pone la máquina en corto circuito y la misma corriente calienta el material. Pero al cabo de tantas pruebas los resultados no han sido los esperados. Se trabaja en base a la hipótesis. Si el agua no sale por las físuras es que al calentarse la bobina dentro de sus límites, se dilata y las físuras se cierran. Otro dilata y las fisuras se cierran. Otro problema. ¿Es "agua" lo que hay dentro de las fisuras? Se están haciendo pruebas de laboratorio analizando sustantia.



dria entrar en funcionamiento antes que la Nº 2.

Cuando se retiraron las aguas nunca creimos que se iban a dañar tanto las bobinas. Pero la verdad fue a la inversa. Recuperamos todas las instalaciones que creíamos se iban a perder y tuvimos dificultades con las bobinas. Sabemos la responsabilidad que tenemos y trabajamos sin mirar horas ni días. Todas las cosas se planifican mirando el reloi y el almanaque. Decimos: para esta tarea se necesitará tanto; aquella insumirá tanto". Pero además no pasa mucho sin que loscompañeros de la central férmica de Montevideo, que llevan a cabo una labor tan sacrificada

como la nuestra haciendo verdade-ros milagros, nos llamen para preguntarnos cuándo comenzará a funcionar alguna máquina porque allí no aguantan más",

no aguantan mas".

Este es el relato de lo que surede en Rincón del Bonete. Esas son las respuestas a las preguntas que todos se hacen y también el desmentido a muchas afirmaciones. Lamen: ablemente los temores de la Central Térmica se vieron confirmados. Una nueva difícultad allí pone a prueba otra vez ahora la capacidad de los técnicos y la labor. capacidad de los técnicos y la labor de los operarios para mantener la ciudad con luz y las industrias con

### LA PROBABLE PARALIZACION DE TURBINA DE

Otra novedad de trascendencia se ha registrado en la pro-Otra novedad de trascendencia se ha registrado en la producción de energía al hacerse público que una de las turbinas de la central térmica está funcionando en condiciones defectuosas, lo que obligará a su paralización en breve plazo. Esta turbina, que produce 50.000 kwts. de los 170.000 kwts. máximo actual de producción de la Usina, al quedar fuera de funcionamiento llevará a que no se tenga, energía suficiente disponible para las necesidades industriales en sus horarios actuales. El Directorio de la UTE está haciendo gestiones para que transitoriamente, mientras dura la reparación, se modifiquen horarios industriales, llevando parte de esta actividad a horas de la noche, horas en que las variaciones diarias ya conocidas permitirían una nivelación en el consumo, sin necesidad de parar industrias.

hario del interior de esta citua-de a fortificada con muros de silencio, las vicisitudes, los tra-bajos y los problemas que en-frentan los encargados de reavi-

bajos y los problemas que enfrentan los encargados de reavivar esta obra.

A este funcionario no le habian llemodo los comentarios alludidos. Cando se los referimos esbozó cansadamente una sonrisa, moviendo a un lado y otro la cabeza, sin decir pa abra. Luego comenzó su relato: "Estamos trabajando en una experiencia que no tiene precedentes en el mundo entero. Nunca ningún técnico se vio en la circunstancia de tener que "secar" la materia aislante de los cables de estas bobinas. Estamos aprendiendo; no experimentamos despladadamente en un cuerpo enfermo, sino que de ello depende que el país se vea en la necesidad de gastar muchos millones de pesos. Todo el problema actual radica exclusivamente en trabajo de secado.

Tarea compleja

Esto no es tan sencillo como parece. Se trata de un material aislante constituido por dos capas alternadas de vidrio y mica, de consistencia dura. Es un devanado semi-embutido verticalmente en los canales periféricos del rotor y revestidos por el exterior ceñidamente por una cintura metálica. Este bebinado está sometido a intensos trabajos. Continuamente se producen movimientos de torción y de desplazamiento por efectos de diferencias de temperatura y otros fenómenos. Un cable que se quema en Montevideo repercute en estas bobinas con movimientos. Su vida está estimada entre treinta y cuarenta años. Ya tienen quince años de trabajo al cabo de los cuales se produjeron fisuras en este material aisiante. Por alli se introdujo el agua durante tanto tiempo en la sala de máquinas y ahora toda la tarea consiste en sacarla. El único método es calentar estas bobinas para hacer evaporar el agua.

Resultados nobres Tarea compleja

### Resultados pobres

Se pone la máquina en corto circuito y la misma corriente calienta el material. Pero al cabo de tantas pruebas los resultados no han sido los esperados. Se trabaja en base a la hipótesis. Si el agua no sale por las fisuras es que al calentarse la bobina dentro de sus limites, se dilata y las fisuras es aprendidad. por las fisuras es que al calentarse la bobina dentro de sus límites, se dilata y las fisuras se cierran. Otro problema, ¿Es "agua" lo que hay dentro de las fisuras? Se están haciendo pruebas de laboratorio analizando sustancias. El agua del río tiene sustancias minerales y no sería extraño que algún compuesto haya afectado los cables en el interior de la materta islante, determinando con ello un daño que el secado, aun cuando tenga éxito, no sea lo decisivo. Así están las cosas, El bobinado de la máquina 2 ha sido desechado ya como recuperable; se sigue con el método en la máquina 1, la única donde se aprecia algún adelanto. Con ella se hizo una prueba ante las autoridades de la UTE, pero la verdad es que no era tiempo para hacerla. Ya estaba condenada al fracaso antes de hacerla. Se comenzará a probar con la máquina 3. Pero ya se ha solicitado a los Estados Unidos la reposición de todos los bobinados.

### Hay que experimentar

De todas maneras las pruebas hay que hacerlas —afirmó— si en algunas de las máquinas dan resultado, será un elemento de repuesto inestimable por su valor. A fin de mes llegará la primera booina. No es cierto que nos acordamos tarde. Esta bobina fue pedida en mayo. Pero ello supone trámites administrativos lentos para erogación de dinero por demás pesada. A esto hay que agregar todavía el tiempo necesario para su fabricación. En ella transcurrió el tiempo de mayo a ahora.

### La máquina Nº 1

También se pidieron las tres bobinas restantes. Es posible que para abril pueda entrar en funcionamiento la máquina Nº 2, en la que se colocará la primera bobina. Luego sucesivamente se colocarán, en caso necesario las otras bobinas. Pero tenemos cierto optimismo en que pueda recuperarse la bobina de la máquina Nº 1. En ese caso po-

las instalaciones que creiamos se lban a perder y tuvimos dificultades con las bobinas. Sabemos la responsabilidad que tenemos y trabajamos sin mirar horas ni dias. Todas las cosas se planifican mirando el reloj y el almanaque. Decimos: "para esta tarea se necesitará tanto; aquella insumirá tanto". Pero además no pasa mucho sin que loscompañeros de la central térmica de Montevideo, que llevan a cabo una labor tan sacrificada

Este es el relato de lo que sucede en Rincón del Bonete. Esas son las respuestas a las preguntas que todos se hacen y también el desmentido a muchas afirmaciones. Lamentablemente los temores de la Central Térmica se vieron confirmados. Una nueva diffcultad alli pone a prueba otra vez ahora la capacidad de los técnicos y la labor de los operarios para mantener la ciudad con luz y las industrias con energía. energia.

### LA PROBABLE PARALIZACION DE TURBINA DE

Otra novedad de trascendencia se ha registrado en la producción de energía al hacerse público que una de las turbinas de la central térmica está funcionando en condiciones defectuosas, lo que obligará a su paralización en breve plazo. Esta turbina, que producción de la Usina, al quedar fuera de funcionamiento llevará a que no se tenga, energía suficiente disponible para las necesidades industriales en sus horarios actuales.

El Directorio de la UTE está haciendo gestiones para que transitoriamente, mientras dura la reparación, se modifiquen horarios industriales, llevando parte de esta actividad a horas de la noche, horas en que las variaciones diarias ya conocidas permitirían una nivelación en el consumo, sin necesidad de parar industrias.

# REGIMENES PARA USO DE ENERGIA, EXCEPCIONES Y NUEVO SISTEMA DE LICENCIAS, SE DECRETARON

### TEXTO DE LO RESUELTO POR EL CONSEJO DE GOBIERNO

El Consejo Nacional de Gobierno celebró sesión ayer bajo la presidencia del señor Consejero Dr. Martín R. Echegoyen y con asistencia de los señores Consejeros Don Benito Nardone, Don Eduardo Víctor Haedo, Esc. Faustino Harrison, Dr. Justo M. Alonso, Dr. Pedro Zabalza, Ing. Manuel Rodríguez Correa, Esc. Ledo Arroyo Torres y Don César Batlle Pacheco.

Actuaron en Secretaria, el señor Secretario Don Manuel Sánchez Morales

y el señor Prosecretario Dr. Julián F. Alvarez Cortés.

### RESTRICCIONES EN EL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR LA U.T.E.

En acuerdo con el señor Ministro del Interior, el Consejo aprobó los siguientes decretos:
TENIENDO EN CUENTA que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Te léfonos del Estado tiene necesidad imprescindi-ble de retirar del servicio el turbogenerador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordónez, para

Nº 4 de la Central Jose Batile y Ordonez, para mometerlo a una reparación impostergable.

CONSIDERANDO: Que mientras dure dicha reparación, la UTE estará imposibilitada de tender simultáneamente las necesidades mínimas de energía de todos los establecimientos industriales de las localidades servidas por el Sistema Montevideo - Rincón del Bonete.

Que, por lo tanto, se hace necesario establecer

Sistema Montevideo - Rincón del Bonete.
Que, por lo tanto, se hace necesario establecer
un plan de licencias al personal de las industrias citadas, con el fin de que todas ellas
puedan utilizar en forma rotativa y con el mínimo posible de interrupciones, la energía generada por la UTE;
ATENTO a lo precedentemente expuesto y a lo
establecido por el decreto de 23 de julio de 1959,
comunicado a la Asambéa General con la misma fecha:

ma fecha:

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO, DECRETA: ARTICULO 1º — Las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del Departamento de Montevideo, que deben hacerse

Departamento de Montevideo, que deben nacerse efectivas durante el año en curso, deberán cumplirse con arreglo al siguiente plan:

a) Entre el 15 de enero y el 5 de febraro próximos todas las industrias situadas en la zona limitada en líneas generales, en la siguiente forma: al Este, por el Bulevar Artigas, al Norte por la Avda. Larrañaga, al Oeste por el Arroyo
Miguelete y al Sur por el Rio de la Plata.
b) Entre el 6 y el 26 de febrero próximos,
todas las industrias situadas fuera de la zona

indicada en el apartado a).

ART. 2º — Los industriales que tengan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendidos, podrán asesorarse al respecto en las Oficinas Técnicas de la Administración Gereca de las Usinas Eléctricas y las Teléctricas y l neral de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado.

del Estado.

ART. 3º — En las localidades del Interior servidas por el Sistema Montevideo - Rincón del Bonete, la U.T.E. indicará a los industriales la forma en que deberán otorgar las licencias al personal de sus establecimientos.

ART. 4º — Las presentes disposiciones no comprenden a las industrias que cuentan con generación propia o de terceros, debida y provi-

generación propia o de terceros, debida y provi-soriamente autorizados.

Tampoco alcanzará a los establecimientos com-prendidos en el Art. 11º del decreto del Poder Ejecutivo referente a las restricciones en el uso de la energía eléctrica generada por la U.T.E.,

dictado con fecha de hoy.

ART. 5º — Queda además facultada la U.T.E para autorizar, siempre que motivos de conve-niencia general lo aconsejen, cambios en los liconoice

Soriano, Tacuarembó, Tambores, Tomás Gomensoro, Tranqueras, Treinta y Tres, Melo, Tupambaé, Velázquez, Vergara, Zapicán, La Paloma, La Aguada y La Pedrera.

ART. 2? — Localidades servidas por el sistema Mantevida — Ringón del Pareta.

ma Montevideo - Rincón del Bonete.

Facúltase a la UTE para realizar el suministro de energa electrica a los establecimientos industriales en la forma que considere más conveniente, de acuerdo con los siguientes regimenes, en las zonas no afectadas por las licencias el porsonal de los industrias. al personal de las industrias.

al personal de las industrias.

Industrias de 1 Turno: 25 o o de 6 a 10 hs.,
25 o o de 13 a 17 hs., 40 o o de 22 a 6 hs.

Industrias de 2 Turnos: 30 o o de 6 a 14 hs.,
30 o o de 14 a 18 hs., 60 o o de 22 a 6 hs.

Industrias de 3 Turnos: 50 o o de 6 a 14 hs.,
50 o o de 14 a 22 hs., 60 o o de 22 a 6 hs.

A los efectos mencionados, los industriales solicitarán ante la UTE por carta duplicada la respectiva autorización, debiendo exhibir además la planila del Instituto Nacional de Trabajo, anterior al 18 de abril de 1959.

ART. 3º — Los porcentajes que se detallan anteriormente se entienden sobre la carga usual expresada en HP o en KW (lo que será controlado por la UTE teniendo en cuenta los elementos de juicio que estime convenientes al efecto).

efecto).

ART. 4º — A los efectos de la fijación de los turnos diurnos los suscriptores industriales. deberán tener presente que entre las 7 y las 23 horas, la UTE podra verse obligada a efectuar hol

ART. 50 — Los suscriptores de la UTE que nitarias del Estaposeen generación propia podrán usar de ésta sin limitación alguna.

Puertos, Radio Telefónicas y

sin limitación alguna.

ART. 6º — Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras a menos que se utilice para ello energía propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como el de luces de visoriamente autorizados, así como el de luces de las casas de apartamentos.

visoriamente autorizados, así como el de luces de los vestíbulos de las casas de apartamentes.

ART, 7º — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado mantendrá la reducción del 50 o o del alimbrado público en todas las poblaciones servidas por el sistema Montevideo - Rincór del Bonete.

ART, 8º — Fijanse los siguientes regimenes de utilización de la energía de la UTE para las actividades que a continuación se enumeran:

A) Prohíbese con carácter general, el uso ce equipos de acondicionamiento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energía en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energía para F.M. entre las 7 y las 23 horts.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

ZS OP BROO do comunicado a la Asambiea General con la misma fecha

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO,

ARTICULO 1º — Las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del Departamento de Montevideo, que deben hacerse efectivas durante el año en curso, deberán cumplirse con arreglo al siguiente plan:

a) Entre el 15 de enero y el 5 de febrero próximos todas las industrias situadas en la zona limitada en líneas generales en la siguiente.

na limitada en líneas generales, en la siguiente forma: al Este, por el Bulevar Artigas, al Norte

forma: al Este, por el Bulevar Artigas, al Norte por la Avda. Larrañaga, al Oeste por el Arroyo Miguelete y al Sur por el Río de la Plata.

b) Entre el 6 y el 26 de febrero próximos, todas las industrias situadas fuera de la zona indicada en el apartado a).

ART. 2º — Los industriales que tengan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendidos, podrán asesorarse al respecto en las Oficinas Técnicas de la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado. del Estado.

ART. 39 - En las localidades del Interior ser-ART. 3º — En las localidades del Interior servidas por el Sistema Montevideo - Rincón del Bonete, la U.T.E. indicará a los industriales la forma en que deberán otorgar las licencias al personal de sus establecimientos.

ART. 4º — Las presentes disposiciones no comprenden a las industrias que cuentan con generación propia o de terceros, debida y provisorimente autorizados.

soriamente autorizados.

Tampoco alcanzará a los establecimientos com-prendidos en el Art. 11º del decreto del Poder Ejecutivo referente a las restricciones en el uso

Ejecutivo referente a las restricciones en el uso de la energía eléctrica generada por la U.T.E., dictado con fecha de hoy.

ART. 5º — Queda además facultada la U.T.E. para autorizar, siempre que motivos de conveniencia general lo aconsejen, cambios en los plazos de licencias en las diferentes zonas. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo, la U.T.E. deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

ART. 6º — Dése cuenta a la Asamblea Ge-

ART. 69 - Dése cuenta a la Asamblea Ge-

meral.

neral.

ART, 79 — Comuniquese y publiquese.
Teniendo en cuenta que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado, deben retirar del servicio a partir del día 15 del corriente el turbo-generador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez para someterlo a reparaciones impostergables.

CONSIDERANDO:

Que mientras dure tal situación, y no obstan-

Que mientras dure tal situación, y no obstante las restricciones que rigen actualmente en cuanto a la utilización de la energía generada por la UTE, será absolutamente imposible atender las necesidades mínimas de todos los suscriptores. criptores;

Que a pesar de disponerse por otro decreto un régimen de licencias del personal de las industrias con el fin de obtener el cierre temporario y rotativo de la mitad de ellas, la reducción de la demanda de energía que ello traerá aparejada no será suficiente;

Que por lo tanto y sin perjuicio de lo esta-blecido en el decreto antes citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias ten-dientes a obtener la máxima reducción posible en la demanda y poder así reducir al mínimo los cortes de servicio;

Que a pesar del cumplimiento de las citadas medidas la UTE no podrá en muchos casos, garantizar la continuidad del servicio, por lo que se recomienda en general a las industrias de carácter esencial, tales como las fábricas de productos alimenticios indispensables, el régimen de trabajo nocturno, de las 23 a las 7 horas

Atento a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el decreto de 23 de julio de 1959, comunicado a la Asamblea General en la mis-

ma fecha:

### EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

ARTICULO 19 - Localidades servidas por Usinas Diesel.

nas Diesel.

a) Las siguientes localidades servidas por Usinas Diesel quedan excepta das de las restricciones impuestas por el presente Decreto, salvo en lo referente al horario de las Oficinas Públicas y Bancos, que se mantendrá uniforme en todo el país: Aiguá, Mariscala, Artigas, Batlle y Ordófiez, Belén, Bella Unión, Cardona, Santa Catalina, José Enrique Rodó, Carlos Reyles, Carmen Castillos, Cerro Chato, Conchillas, Cuñapirú, Minas de orrales, Chuy, Durazno, Trinidad, Fraile Muerto, Guicnón, Ismael Cortinas, José Pedro Varela, La Charqueada, Lazcano, Nuevo Berlín, Ombúes de Lavalle, Olimar, Palmitas Pirarajá, Quebracho, Río Branco, Rivera, Rocha, Salto, San Gregorio, San Javier, Sarandí Gran-

anteriormente se entienden sobre la carga usual expresada en HP o en KW (lo que será controlado por la UTE teniendo en cuenta los elementos de juicio que estime convenientes al

ART. 4º — A los efectos de la fijación de los turnos diurnos los suscriptores industriales, deberán tener presente que entre las 7 y las 23 horas, la UTE podra verse obligada a efectuar

cortes de servicios.

ART. 5º — Los suscriptores de la UTE que poseen generación propia podrán usar de ésta preferencia y Telefónicas y

sin limitación alguna.

ART. 6º — Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de lucimientos de proentre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras a menos que se utilice para
ello energía propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como el de luces de
los vestíbulos de las casas de apartamentos.

ART. 7º — La Administración General de las
Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado
mantendrá la reducción del 50 o o del alumbrado público en todas las poblaciones servidas por

mantendrá la reducción del 50 00 del asimipra- de las medidas do público en todas las poblaciones servidas por ereto, en la medidas del sistema Montevideo - Rincór del Borete. enica lo permita.

ART 8º - Fijanse los siguientes regimenes de sumos fuera de

ART. 89 — Fijanse los siguientes regimenes de utilización de la energía de la UTE para las actividades que a continuación se enumeran:

A) Prohíbese con carácter general, el uso de equipos de acondicionamiento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energía en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energía para F.M. entre las 7 y las 23 horts.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

D) Cines y Teatros, Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.

E) Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

el alumbrado.

F) Comercios en general. Solo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de ras en reirigeradores para la conservacion de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, inciaso el alumbrado. Esta disposición comprende a todos los comercios no mencionados en los demás incisos del presente articula con la collectiva de la la collectiva del collectiva de la collectiva de la collectiva de la collectiva del collectiva de la collectiva de la collectiva del collectiva de la collectiva de la collectiva de la collectiva de la collectiva del collectiva de la collectiva del collectiva de la collectiva de la collectiva de la collectiva de la collectiva del collectiva del collectiva del collectiva de la collectiva del collectiva de la collectiva del collecti incisos del presente artículo, con la sola excep-

ción de les farmacias.

G) Confiterías, Bares y Salas de Diversión.

Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos

y pasadiscos. H) Hotele

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 elo y al mínimo indispensable el uso de los ascensores.

1) Talleres gráficos de diarios y periódicos.

La UTE procurará mantener la continuidad de

la UTE procurara mantener la continuidat de los servicios.

J) Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deporte. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 20 cla del alimpirado.

alimentos, y despues de las 23 noras para el 30 o o del alumbrado.

K) Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerías. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable.

Los Talleres Mecánicos y Gomerías, no podrán utilizar energía de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

ART. 99 — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en refrigeradores para conenergia de la ULE en reingeradores para con-servación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la

energía. ART. 10º — La transgresión a las precedentes ART. 10° — La transgresión a las precedentes disposiciones será sarcionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta 5 días la segunda vez, y por hasta 10 días cada vez subsiguiente, quedando facultada la UTE para aplicar esas sanciones.

ART. 11° — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tratará dentro de sus posibilidades de mantener el suministro normal de energía eléctrica, para uso industria o sanitario, a los transportes.

para uso industria o sanitario, a los transportes, hospitales, santorios y demás institutos de asis-

(Viene de la Pag. 1)

Nacional de Combustibles, Alcahol y Portland, Fábricas de portland. Obras Sanitarias del Estado, Administración Nacional de Puertos, Radio difusoras, Aeropuertos, Centrales Telefónicas y Ttelegráficas Nacionales y Extranjeras, Conaproles, Frigorificos, Cámaras Frigorificas. Industria Electroquímica, SOYP, y establecimientos de producción ylo elaboración de productos alimenticios indispensables, calificados como tales por los Ministerios de Industrias y Trabajo y de Salud Pública, industrias de zafra, e industrias de envases para alimentos.

ART. 12º — Queda además facultada la UTE para disponer el levantamiento de las medidas restrictivas, a que alude este decreto, en la medida en que la posibilidad técnica lo permita, pudiendo también autorizar consumos fuera de lo anteriormente estapiccido, en los casos en que técnicamente sea posible y en que el perjuicio acarreado por la restricción lesione los intereses generales de la población. En todos los casos en que se haga uso je las potestades enunciadas en este artículo, la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio Interior.

ART. 13º — Dése cuenta a la Asamblea General.

ART. 149 — Comuníquese y publíquese.

ART. 149 — Comuniquese y publiquese.

### Consejo de Gobierno Decretó Restricciones Severas en el Suministro de Energía Eléctrica Desde Fecha Próxima

SE DESTACO LA SIGNIFICACION DE LA PROXIMA VISITA DE D. EISENHOWER. — FUERON CONDENADOS LOS ATENTADOS ANTI SEMITAS Y SE ADOPTARON MEDIDAS DE PREVISION mal de Gobierno celebró cia del Consejero Dr. Maron asistencia de los Condendone, Don Eduardo Víctoro Harrison, Dr. Justo Moalza, Ing. Manuel Rodrido Arroyo Torres y Don sidente de los EE.UU. —

Gran significado tiene la visita de Eisenhower. Se condenó los atentados antisemitas. Decretáronse restricciones en el suministro de energía eléctrica para enero y febrero. Nombra-

El Consejo Nacional de Gobierno celebró sesión bajo a presidencia del Consejero Dr. Martin R. Echegoyen y con asistencia de los Consejeros Don Benito Nardone, Don Eduardo Victor Haedo, Esc. Faustino Harrison, Dr. Justo M. Alonso Dr. Pedro Zabalza, Ing. Manuel Rodriguez Correa. Esc. Ledo Arroyo Torres y Don César Batlle Pacheco.

La visita del Presidente de los EE IIII.

César Batlle Pacheco.

La visita del Presidente de los EE.UU. —
Al considerarse la próxima visita del Presidente
de los Estados Unidos de América, el Presidente
Consejero Echegoren señaló la significación que
ella tiene, como acto de valiosa cooperación en
la indispensable relación de convivencia entre
los pueblos, fruto de la evolución humana, que
permite cumplir destinos superiores en el orden universal, sin perjuicio de la misión propia
de cada naís. de cada país.

Las precedentes manifestaciones fueron com-

Las precedentes mannesaciones reteros compartidas por todos los Consejeros.

Restricciones en el Suministro de Energía Eléctrica. — En acuerdo con el M. del Interior, el Consejo aprobó los sigüientes decretos:

"TENIENDO EN CUENTA que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los

mientos militares. Otras resoluciones y cuestiones planteadas.

Teléfonos del Estado tiene necesidad imprescindible de retirar del servicio el turbogenerador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez, para someterlo a una reparación impostergable. CONSIDERANDO: Que mientras dure dichareparación, la UTE estará imposibilitada de atender simultáneamente las necesidades mínimas de energía de todos los establecimientos industriales de las localidades servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete. Montevideo-Rincón del Bonete.
Que, por lo tanto, se hace necesario esta-

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

Artículo 19 — Las licencias anuales reglimentarias del personal de las industrias del Epartamento de Montevideo, que deben hacer efectivas durante el año en curso, deberán cur plirse con arreglo al siguiente plan:

a) Entre el 15 de enero y el 5 de febre próximos todas las industrias situadas en zona limitada en lineas generales, en la siguie te forma: al Este, por el Bulevar Artigas, Norte por la Avda. Larrañaga, al Oeste por Arroyo Miguelete y al Sur por el Río de la Plab) Entre el 6 y el 26 de febrero próximo todas las industrias situadas fuera de la zon

indicada en el apartado a).

Art. 2º — Los industriales que tengan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendidos podrán asesorarse al respecto en las Oficinas Técnicas de la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado.

Art. 3º — En las localidades del Interior servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete, la UTE indicará a los industriales la forma en que deberán otorgar las licencias al personal de sus establecimientos.

Art. 4º — Las presentes disposiciones no comprenden a las industriales que cuentan con generación propia o de terceros debida y provisoriamente autorizados.

de terceros debida y provisoriamente autorizados.

Tampoco alcanzará a los establecimientos comprendidos en el art. 119) del decreto del Poder Ejecutivo referente a las restricciones en el uso de la energía eléctrica generada por la UTE, dictado con fecha de hoy.

Art. 5º — Queda además facultada la UTE para autorizar, siempre que motivos de conveniencia general lo aconseje, cambios en los plazos de licencias en las diferentes zonas. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 6º — Dese cuenta a la Asamblea General.

Teniendo en cuenta que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado, deben retirar del servicio a partir del dia 15 del corriente el turbo-generador Nº 4 de la Central José Batile y Ordóñez para someterlo a reparaciones impostergables.

dor Nº 4 de la Central Jose Battle y Ordónez para someterlo a reparacio-nes impostergables. Considerando: Que mientras dure tal situación, y

vue mientras dure tai situación, y no obstante las restricciones que riger actualmente en cuanto a la utilización de la energía generadora por la UTE será absolutamente imposible atender las necesidades minimas de todos los suscriptores.

atender las necesidades minimas de todos los suscriptores;

Que a pesar de disponerse por otro decreto un régimen de licencias del personal de las industrias con el fin de obtener el cierre temporario y rotativo de la mitad de ellas, la reducción de la demanda de energía que ello traerá aparejada no será suficiente;

Que por lo tanto y sin periucio

Que por lo tanto y sin perjuicio de lo establecido en el decreto antes citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias tendien-tes a obtener la máxima reducción posible en la demanda y poder así reducir al mínimo los cortes de ser-

vicio;
Que a pesar del cumplimiento de las citadas medidas la UTE no podrá en muchos casos, garantizar la continuidad del servicio, por lo que se recomienda en general a las findustrias de carácter esencial, tales como las fábricas de productos ali-

miento de aire, permitiéndose única-

miento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al minimo indispensable la demanda de energia en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energía para F. M. entre las 7 y las 23 horas.

C) Bancos Oficiales y Privados e

las 23 horas.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energia de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

C) Cines y Teatros. Podrán utilizar energia de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.

ciendo éste al mínimo indispensable.

E) Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en General. Sólo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alimbrado. Esta disposición comprende a todos los comercios no mencionados en los demás incisos del presente artículo, con la sóla excepción de las farmacias.

G) Confiterías, Bares y Salas de Diversión. Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadisco.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado el 2007.

de alimentos y pasausco.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al mínimo indispensable el uso de los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios.

ello ti suficiente:

Que por lo tanto y sin perjuicio de lo establecido en el decreto antes citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias tendien-tes a obtener la máxima reducción posible en la demanda y poder asi reducir al mínimo los cortes de ser-

Que a pesar del cumplimiento de las citadas medidas la UTE no podas citadas medidas la UTE no po-drá en muchos casos, garantizar la continuidad del servicio, por lo que se recomienda en general a las in-dustrias de carácter esencial, tales como las fábricas de productos ali-menticios indispensables, el régimen de trabajo nocturno, de las 23 a las 7 hores 7 horas.

Atento a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el de-creto de 23 de Julio de 1959, comu-nicado a la Asamblea General en la misma fecha:

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

Artículo, 19 - Localidades servi-

das por Usinas Diesel.

a) Las siguientes localidades servidas por Usinas Diesel quedan exceptuadas de las restricciones impuestas por el presente Decreto, salvo en lo referente al horario de las ofi-cinas Públicas y Bancos, que se mantendrá uniforme en todo el país: Aiguá, Mariscala, Artigas, Batile y Ordónez, Belén, Bella Unión, Cardona, Santa Catalina, José Enrique Rodó, Santa Catalina, Jose Enrique Rodo, Carlos Reyles, Carmen, Castillos, Ce-rro Chato, Conchillas, Cuñapirú, Mi-nas de Corrales, Chuy, Durazno, Tri-nidad, Frayle Muerto, Guichón, Is-mael Cortinas, José Pedro Varela, La maei Cortinas, Jose Pedro Varela, La Charqueada, Lazcano, Nuevo Berlín, Ombúes de Lavalle, Olimar, Palmi-tas, Pirarajá, Quebracho, Rio Branco, Rivera, Rocha, Salto, Sán Gregorio, San Javier, Sarandi Grande, Sarandi del Yi, Sauce del Yi, Solis, Villa Soriano, Tacuarembó, Tambores, Tomás Gomensoro, Tranqueras, Treinta y Tres, Melo, Tupambaé, Velázquez, Vergara, Zapicán, La Paloma, La Aguada y La Pedrera.

Art. 2º — Localidades servidas por el sistema Montevideo-Rincón del

el sistema Montevideo-Rincón del Bonete. — Facultase a la UTE para realizar el suministro de energía eléctrica a los establecimientos industriales en la forma que considera más conveniente, de acuerdo con los siguientes regimenes, en las zonas no afectadas por las licencias al personal

de las industrias.

Industrias de 1 Turno: 25 % de 6
a 10 hs., 25 % de 13 a 17 hs., 40 %
de 22 a 6 horas.

Industrias de 2 Turnos: 30 % de 6 a 14 hs., 30 % de 14 a 18 hs., 60 % de 22 a 6 horas.

Industrias de 3 Turnos: 50 % de 6 a 14 hs., 50 % de 14 a 22 hs., 60 % de 22 a 6 horas.

A los efectos mencionados, los in-

dustriales solicitarán ante la UTE por carta duplicada la respectiva autorización, debiendo exhibir además la planilla del Instituto Nacional de Trabajo, anterior al 18 de abril de 1959

Art. 3º — Los porcentajes que se detallan anteriormente se entienden sobre la carga usual expresada en HP o en KW (lo que será controlado por la UTE teniendo en cuenta los elementos de Juicio que estime convenientes al efecto).

Art. 4? — A los efectos de la fijación de los turnos diurnos los sus-

criptores industriales, deberán tener presente que entre las 7 y las 23 ho-ras, la UTE podrá verse obligada a

efectuar cortes de servicios.

Art. 59 — Los suscriptores de la

UTE que poseen generación propia
podrán usar de ésta sin limitación alguna.

alguna.

Art. 69 — Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 28 horas el encendido de luminosos o vidrieras a menos que se utilice para ello energía propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así como al de luces de los vestíbulos de mo el de luces de los vestíbulos de las casas de apartamentos.

Art. 79 — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado mantendrá la reducción del 50 % del alumbrado público en todas las poblaciones servidas por el sistema Montevideo-Rincón del Bonefa

Rincón del Bonete.

Art. 8º — Fijanse los siguientes regimenes de utilización de la energia de la UTE para las actividades que a continuación se enumeran:

prende a todos los comerciae no men cionados en los demás incisos del presente artículo, con la sóla excep-

ción de las farmacias.

G) Confiterías, Bares y Salas de Diversión. Sólo podrán utilizar energia de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadisco.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al minimo indispensable el uso de los ascensores.

los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios.

J) Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deporte.

Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasa-discos y refrigeradores para la conser-

discos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado.

K) Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerías. Deberán reducir el alumbrado con energia de UTE al mínimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerías, no podrán utilizar energia de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

Art 99 — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en refrigeradores para conservación en refrigeradores para conservacion de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un minimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía.

cación de la energía.

Art. 10º — La transgresión a las precedentes disposiciones será sancionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta

cionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta 15 días la segunda vez, y por hasta 10 días cada vez subsiguiente, quedando facultada la UTE para aplicar esas sanciones.

Art. 11º — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tratará dentro de sus posibilidades de mantener el suministro normal de energia eléctrica, para uso industrial o sanitario, a los transportes, hospitales, sanatorios y demás institutos de asistencia médica, Usina del Gas, Administración Nacional de Combustibles Alcohol y Portland, Fábricas de Portland, Obras Sanitarias del Estado, Administración Nacional de Puertos, Radiodifusoras, Aeropuertos, Centrales Telefónicas y Telegráficas Nacionales y Extranjeras, Conaprole, Frigoríficos, Cámaras Frigoríficas, Industria Electroquimica, SOYP, y establecimientos de producción y o elaboración de productos alimenticios austria Electroquimica, SOYP, y es-tablecimientos de producción y o ela-boración de productos alimenticios indispensables, calificados como tales por los Ministerios de Industrias y Trabajo y de Solval Pública. Trabajo y de Salud Pública, indus-trias de zafra, e industrias de envases para alimentos.

Art. 12º — Queda además facultada la UTE para disponer el levantamiento de las medidas restrictivas,

a que alude este decreto, en la medida en que la posibilidad técnica lo permita, pudiendo también autorizar consumos fuera de lo anteriormente establecido, en los casos en que técnicamente sea posible y en que el perjuicio acarreado por la restricción lesione los intereses generales de la población. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 13º — Dése cuenta a la Asamblea General.

blea General.

ejero Echegoren señaló la significación ella tiene, como acto de valiosa cooperación en la indispensable relación de convivencia entre los pueblos, fruto de la evolución humana, que permite cumplir destinos superiores en el orden universal, sin perjuicio de la misión propia de cada país.

Las precedentes manifestaciones fueron com-partidas por todos los Consejeros. Restricciones en el Suministro de Energía Eléctrica. — En acuerdo con el M. del Interior, el Consejo aprobó los siguientes decretos: . TENIENDO EN CUENTA que la Adminis-tración General de las Usinas Eléctricas y los

indicada en el apartado a).

Art. 29 — Los industriales que tengan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendidos podrán asesorarse al respecto en

dos podrán asesorarse al respecto en las Oficinas Técnicas de la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado.

Art. 3º — En las localidades del Interior servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete, la UTE indicará a los industriales la forma en que deberán otorgar las licencias al personal de sus establecimientos.

Art. 4º — Las presentes disposiciones no comprenden a las industrias que cuentan con generación propia o de terceros debida y provisoriamente autorizados.

autorizados.

Tampoco alcanzará a los estable-cimientos comprendidos en el art. 11º) del decreto del Poder Ejecutivo referente a las restricciones en el uso de la energía eléctrica generada por

de la energía eléctrica generada por la UTE, dictado con fecha de hoy.

Art. 5º — Queda además facultada la UTE para autorizar, siempre que motivos de conveniencia general lo aconseje, cambios en los plazos de licencias en las diferentes zonas. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder. Ejecutivo por intermedio del Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 69 — Dese cuenta a la Asamblea General.

Teniendo en cuenta que la Admi-nistración General de las Usinas Elécnistración General de las Usinas Elec-tricas y los Teléfonos del Estado, de-ben retirar del servicio a partir del día 15 del corriente el turbo-genera-dor Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez para someterlo a reparacio-nes impostergables. Considerando:

Que mientras dure tal situación, y no obstante las restricciones que ri-gen actualmente en cuanto a la utilización de la energía generadora por la UTE será absolutamente imposible atender las necesidades mínimas de todos los suscriptores;

Que a pesar de disponerse por otro decreto un régimen de licencias del decreto un regimen de licencias del personal de las industrias con el fin de obtener el cierre temporario y rotativo de la mitad de ellas, la re-ducción de la demanda de energía que ello traerá aparejada no será

suficiente;
Que por lo tanto y sin perjuicio
de lo establecido en el decreto antes
citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias tendien-tes a obtener la máxima reducción posible en la demanda y poder asi reducir al mínimo los cortes de ser-

vicio;
Que a pesar del cumplimiento de las citadas medidas la UTE no podrá en muchos casos, garantizar la continuidad del servicio, por lo que se recomienda en general a las industrias de carácter esencial, tales como las fábricas de productos alimenticios indispensables, el régimen de trabajo nocturno, de las 23 a las 7 horas. 7 horas.

Atento a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el decreto de 23 de Julio de 1959, comunicado a la Asamblea General en la misma fecha:

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

Artículo, 19 - Localidades servi-

das por Usinas Diesel.

a) Las siguientes localidades servidas por Usinas Diesel quedan exceptuadas de las restricciones impuestas por el presente Decreto, salvo puestas por el presente Decreto, salvo en lo referente al horario de las oficinas Públicas y Bancos, que se mantendrá uniforme en todo el país: Aiguá, Mariscala, Artigas, Batlle y Ordónez, Belén, Bella Unión, Cardona, Santa Catalina, José Enrique Rodó, Carlos Reyles, Carmen, Castillos, Cerro Chato, Conchillas, Cuñapirú, Minas de Corrales, Chuy, Durazno, Trinidad, Frayle Muerto, Guichón, Istanda Cartista Marcha Mara Maria La Cartista Cartist Teléfonos del Estado tiene necesidad impres-

Teléfonos del Estado tiène necesidad imprescindible de retirar del servicio el turbogenerador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez, para someterlo a una reparación impostergable.

CONSIDERANDO: Que mientras dure dicha reparación, la UTE estará imposibilitada de atender simultáneamente las necesidades mínimas de energia de todos los establecimientos industriales de las localidades servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete.

Que, por lo tanto se hace necesario esta-

Que, por lo tanto, se hace necesario esta-

Artículo 1º — Las mentarias del personal d partamento de Montevid efectivas durante el año

DECR

efectivas durante el año
plirse con arreglo al sig
a) Entre el 15 de
próximos todas las ind
zona limitada en líneas
te forma: al Este, por
Norte por la Avda. Larr
Arroyo Miguelete y al Su
b) Entre el 6 y el
todas las industrias situ

miento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dis-positivos de renovación del aire.

positivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entés
Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al minimo indispensable la demanda de energia
en sus oficinas y demás dependencias,
procurando suspender la utilización
de energía para F. M. entre las 7 y las 23 horas.

las 23 horas.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

C) Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensable.

ble.

E) Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en General. Sólo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alimbrado. Esta disposición comprende a todos los comercios no mencionados en los demás incisos del presente artículo, con la sóla excepción de las farmacias.

presente articulo, con la sola excep-ción de las farmacias.

G) Confiterias, Bares y Salas de Diversión Sólo podrán utilizar ener-gía de UTE en equipos para la pre-paración y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadisco.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al mínimo indispensable el uso de los ascensores.

y al minimo indispensable el uso de los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios.

J) Boites, Bailes, Clubes Sociales y Deportivos y Canchas de Deporte. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado.

K) Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerias. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerias, no podrán utilizar energía de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

Art 9º — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE en refrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas absolutamente prohibido entre esas

a que alude este decreto, en la me-dida en que la posibilidad técnica lo permita, pudiendo también auto-rizar consumos fuera de lo anterior-mente establecido, en los casos en que técnicamente sea posible y en

### El Consejo Nacional de Gobierno Reglamentó las el Uso de la Energía Eléctrica Restricciones en

El Consejo Nacional de Gobierno celebró sesión bajo la presidencia del Consejero Dr. Mar-

sesión bajo la presidencia del Consejero Dr. Martin R. Echegoyen y con asistencia de los Consejeros Don Benito Nardone, Don Eduardo Victor Haedo, Esc. Faustino Harrison, Dr. Justo M Alonso Dr. Pedro Zabalza, Ing. Manuel Rodriguez Correa. Esc. Ledo Arroyo Torres y Don César Batlle Pacheco.

La visita del Presidente de los EE.UU. — Al considerarse la próxima visita del Presidente de los Estados Unidos de América, el Presidente Consejero Echegoren señaló la significación que ella tiene, como acto de valiosa cooperación en la indispensable relación de convivencia entre los pueblos, fruto de la evolución humana, que permite cumplir destinos superiores en el orden universal, sin perjuicio de la misión propia den universal, sin perjuicio de la misión propia de cada pais.

Las precedentes manifestaciones fueron com-partidas por todos los Consejeros. indicada en el apartado a).

Art. 29 — Los industriales que ten-gan dudas acerca de la zona en la cual deben considerarse comprendi-ras. la UTI dos podrán asesorarse al respecto en las Oficinas Técnicas de la Administración General de las Usinas Eléc-

tracion General de las usinas Encurricas y los Teléfonos del Estado.

Ar<sup>I</sup>. 3º — En las localidades del Interior servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete, la UTE indicará a los industriales la forma en que deberán otorgar las licencias

al personal de sus establecimientos.
Art. 4? — Las presentes disposiciones no comprenden a las industrias que cuentan con generación propia o de terceros debida y provisoriamente autorizados. Tampoco alcanzará a los estable-

cimientos comprendidos en el art. 11º) del decreto del Poder Ejecutivo

119) del decreto del Poder Ejecutivo referente a las restricciones en el uso de la energia eléctrica generada por la UTE, dictado con fecha de hoy.

Art. 59 — Queda además facultada la UTE para autorizar, siempre que motivos de conveniencia general lo aconseje, cambios en los plazos de licencias en las diferentes zonas. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 6? — Dese cuenta a la Asamblea General.

Teniendo en cuenta que la Admi-nistración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado, de-ben retirar del servicio a partir del día 15 del corriente el turbo-genera-dor Nº 4 de la Central José Batlle y Ordónez para someterlo a reparaciones impostergables. Considerando:

Que mientras dure tal situación, y no obstante las restricciones que ri-gen actualmente en cuanto a la utilización de la energia generadora por la UTE será absolutamente imposible atender las necesidades mínimas de todos los suscriptores;

Que a pesar de disponerse por otro decreto un régimen de licencias del personal de las industrias con el fin de obtener el cierre temporario y rotativo de la mitad de ellas, la reducción de la demanda de energia que ello traerá aparejada no será suficiente;

Que por lo tanto y sin perjuicio de lo establecido en el decreto antes citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias tendien-tes a obtener la máxima reducción on 10 do

Restricciones en el Suministro de Energía Eléctrica. — En acuerdo con el M. del Interior, el Consejo aprobó los siguientes decretos:
...TENIENDO EN CUENTA que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tiene necesidad imprescindible de retirar del servicio el turbogenerador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez, para someterlo a una reparación impostergable.
CONSIDERANDO: Que mientras dure dicha

reparación, la UTE estará imposibilitada de atender simultáneamente las necesidades minimas de energía de todos los establecimientos indus-triales de las localidades servidas por el Sistema Montevideo-Rincón del Bonete.

Que, por lo tanto, se hace necesario esta-blecer un plan de licencias al personal de las industrias citadas, con el fin de que todas ellas puedan utilizar en forma rotativa y con el mi-nimo posible de interrupciones, la energía ge-

nerada por la UTE;

ATENTO a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el decreto de 23 de julio de 1959, comunicado a la Asamblea General con la misma fecha:

EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

Artículo 19 — Las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del Departamento de Montevideo, que deben hacerse efectivas durante el año en curso, deberán cumplirse con arreglo al siguiente plan:

a) Entre el 15 de enero y el 5 de febrero próximos todas las industrias situadas en la zona limitada en lineas generales, en la siguiente forma: al Este, por el Bulevar Artigas, al Norte por la Avda. Larrañaga, al Oeste por el Arroyo Miguelete y al Sur por el Río de la Plata.

b) Entre el 6 y el 26 de febrero próximos, todas las industrias situadas fuera de la zona

criptores industriales, deberán tener presente que entre las 7 y las 23 ho-

ras, la UTE podrá verse obligada a efectuar cortes de servicios.

Art. 5? — Los suscriptores de la UTE que poseen generación propia podrán usar de ésta sin limitación alguna.

Art. 69 — Queda absolutamente prohibido entre las 7 y las 23 horas el encendido de luminosos o vidrieras a menos que se utilice para ello energía propia, o de terceros debida y provisoriamente autorizados, así co-mo el de luces de los vestíbulos de

mo el de luces de los vestibulos de las casas de apartamentos.

Art. 7º — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado mantendra la reducción del 50 % del alumbrado público en todas las poblaciones servidas por el sistema Montevideo-Rincón del Bonete.

Art. 89 - Fijanse ios siguientes Art. 89 — Fijanse los siguientes regimenes de utilización de la energia de la UTE para las actividades que a continuación se enumeran:

A) Prohíbese con carácter general,

el uso de equipos de acondiciona-miento de aire, permitiéndose única-mente el funcionamiento de los dis-positivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energia en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energia para F. M. entre las 7 y

las 23 horas.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energia de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

C) Cines y Teatros. Podrán utilizar energia de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado reduciendo éste al mínimo indispensa-

E) Circos y Parques de Diversio-nes. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en General. Sólo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrigeradores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alumbrado Esta disposición comprende a todos los comercios no men-

mente establecido, en los casos en que técnicamente sea posible y en que el perjuicio acarreado por la restricción lesione los intereses ge-nerales de la población. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 13º — Dése cuenta a la Asamblea General.

is en las diferentes zonas. En todos los casos en que se haga uso de las potestades enunciadas en este artículo la UTE deberá dar cuenta al Poder Ejecutivo por intermedio del Ministerio del Interior.

Art. 6? — Dese cuenta a la Asamblea General.

Teniendo en cuenta que la Admi-Teniendo en cuenta que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado, deben retirar del servicio a partir del día 15 del corriente el turbo-generador Nº 4 de la Central José Batlle y Ordóñez para someterlo a reparacionas impostergables.

nes impostergables. Considerando:

Que mientras dure tal situación, y no obstante las restricciones que ri-gen actualmente en cuanto a la utilización de la energía generadora por la UTE será absolutamente imposible atender las necesidades mínimas de todos los suscriptores;

Que a pesar de disponerse por otro Que a pesar de disponerse por otro decreto un régimen de licencias del personal de las industrias con el fin de obtener el cierre temporario y rotativo de la mitad de ellas, la reducción de la demanda de energia que ello traerá aparejada no será sufficiente:

Que por lo tanto y sin perjuicio de lo establecido en el decreto antes citado, es menester adoptar medidas restrictivas complementarias tendientes a obtener la máxima reducción posible en la demanda y poder así reducir al mínimo los cortes de ser-

Que a pesar del cumplimiento de due a pesar del cumplimiento de las citadas medidas la UTE no po-drá en muchos casos, garantizar la continuidad del servicio, por lo que se recomienda en general a las inse recomienda en general a las in-dustrias de carácter esencial, tales como las fábricas de productos ali-menticios indispensables, el régimen de trabajo nocturno, de las 23 a las 7 horas.

Atento a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el de-creto de 23 de Julio de 1959, comunicado a la Asamblea General en la misma fecha:

### EL CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO DECRETA:

Artículo 19 - Localidades servi-

das por Usinas Diesel.

a) Las siguientes localidades ser-vidas por Usinas Diesel quedan exceptuadas de las restricciones im-puestas por el presente Decreto, salvo en lo referente al horario de las ofi-cinas Públicas y Bancos, que se man-tendrá uniforme en todo el país: Aitendrá uniforme en todo el país: Aiguá, Mariscala, Artigas, Batlle y Ordónez, Belén Bella Unión, Cardona, Santa Catalina, José Enrique Rodó, Carlos Reyles, Carmen, Castillos, Cerro Chato, Conchillas, Cuñapirú, Minas de Corrales, Chuy, Durazno, Trinidad, Frayle Muerto, Guichón, Ismael Cortinas, José Pedro Varela, La Charqueada, Lazcano, Nuevo Berlin. Charqueada, Lazcano, Nuevo Berlín, Ombúes de Lavalle, Olimar, Palmi-tas, Pirarajá, Quebracho, Río Branco, tas, Firaraja, Quebracho, Relo Branco, Rivera, Rocha, Salto, San Gregorio, San Javier, Sarandi Grande, Sarandi del Yi, Sauce del Yi, Solis, Villa So-riano, Tacuarembó, Tambores, Tomás Gomensoro, Tranqueras, Treinta y Tres, Melo, Tupambaé, Velázquez,

Tres, Melo, Tupambae, Velazquez, Vergara, Zapicán, La Paloma, La Aguada y La Pedrera.

Art. 29 — Localidades servidas por el sistema Montevideo-Rincón del Bonete. — Facúltase a la UTE para realizar el suministro de energía el controla de la suministro de energía el controla de la servidad de la controla del controla del controla de la controla del controla del controla de la controla del con eléctrica a los establecimientos in-dustriales en la forma que considera más conveniente, de acuerdo con los siguientes regimenes, en las zonas no afectadas por las licencias al personal

de las industrias.

de las industrias.

Industrias de 1 Turno: 25 % de 6 a 10 hs., 25 % de 13 a 17 hs., 40 % de 22 a 6 horas.

Industrias de 2 Turnos: 30 % de 6 a 14 hs., 30 % de 14 a 18 hs., 60 % de 22 a 6 horas.

Industrias de 3 Turnos: 50 % de 6 a 14 hs., 50 % de 14 a 22 hs., 60 % de 22 a 6 horas.

A los efectos mencionados, los industriales solicitarán ante la UTE

dustriales solicitarán ante la UTE por carta duplicada la respectiva autorización, debiendo exhibir además la planilla del Instituto Nacional de Trabajo, anterior al 18 de abril de 1050.

Art. 3º — Los porcentajes que se detallan anteriormente se entienden sobre la carga usual expresada en HP o en KW (lo que será controlado por la UTE teniendo en cuenta los elementes de l'unicipar en cuenta los elementes de l'unicipar en cuenta los lementos de Tuicio a

el uso de equipos de acondiciona-miento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dis-positivos de renovación del aire.

Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energia en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energia para F. M. entre las 7 y las 23 horas.

C) Bancos Oficiales y Privados e Instituciones similares. Sólo podrán utilizar energia de la UTE para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados.

C) Cines y Teatros. Podrán utilizar energia de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aire, y para el alumbrado redu-ciendo éste al mínimo indispensa-

Circos y Parques de Diversiones. Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en General. Sólo po-drán utilizar energia de la UTE entre las 7 y las 23 horas en refrige-radores para la conservación de alimentos, ascensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aplicación, incluso el alumbrado. Esta disposición comprende a todos los comercios no mencionados en los demás incisos del presente artículo, con la sóla excepción de las farmacias.

Confiterias, Bares Diversión. Sólo podrán utilizar ener-gia de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación

paractor y conservacion de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos y pasadisco.

H) Hoteles y Restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30 % y al minimo indispensable el uso de

los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios.

J) Boltes, Balles, Clubes Sociales Deportivos y Canchas de Deporte. 510 podrán utilizar energía de la Sólo podrán utilizar energia de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30 % del alumbrado.

K) Estaciones de Servicio, Talleres Mecánicos y Gomerias. Deberán reducir el alumbrado con energía de

reducir el alumbrado con energia de UTE al minimo indispensable. Los Talleres Mecánicos y Gomerías, no podrán utilizar energia de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

Art 99 — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE noras utilizar la energia de la UTE en refrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente. Quede en consequente ambiente. Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre esas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía.

Art. 10º — La transgresión a las precedentes disposiciones será sancionada con la supresión del servicio por 24 horas la primera vez, por has-ta 5 días la segunda vez, y por hasta 10 días cada vez subsiguiente, que-dando facultada la UTE para aplicar

esas sanciones.

Art. 11º — La Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tratará dentro Telefonos del Estado tratara dentro de sus posibilidades de mantener el suministro normal de energia eléctrica, para uso industrial o sanitario, a los transportes, hospitales, sanatorios y demás institutos de asistencia médica, Usina del Gas, Administración Nacional de Compustibles tencia médica, Usina del Gas, Administración Nacional de Combustibles Alcohol y Portland, Fábricas de Portland, Obras Sanitarias del Estado, Administración Nacional de Puertos, Radiodifusoras, Aeropuertos, Centrales Telefónicas y Telegráficas Nacionales y Extranjeras, Conaprole, Frigorificos, Cámaras Frigorificas, Industria Electroquímica, SOYP, y establecimientos de producción y|o elaboración de productos alimenticios boración de productos alimenticios indispensables, calificados como tales por los Ministerios de Industrias y Trabajo y de Salud Pública, industrias de zafra, e industrias de envases para alimentos.

Art. 129 — Queda además faculta-da la UTE para disponer el levan-tamiento de las medidas restrictivas,

# EL Pais. 8/1/60.

RESTRICCIONES DE ENERGIA ELECTRICA. — En el acuerdo de esta tarde el Consejo de Gobierno ha de considerar las medidas propuestas por el Directorio de la U.T.E. para hacer frente al período de aguda escasez en las disponibilidades de energía eléctrica que ha de extenderse desde el 15 de enero hasta el 28 de febrero, si bien existe todavia alguna esperanza de que pueda operarse una mejora antes de corrido todo el término (ya sea por rapidez de la operación pues habrá un jornal incentivado o por una fransitoria reparación de una furbina de Rincón del Bonete antes del rebobinado). En efecto, del consumo normal de 220.000 kgawatis, la sifuación de emergencia deferminó que nos mantengamos alrededor de los 170.000, pero ahora hay que bajar a menos de 120.000 debido a la necesaria paralización de una unidad térmica. Para lograr esa meta las autoridades de U.T.E. propician una serie de medidas restrictivas en el uso del alumbrado eléctrico y fuerza motriz, para todas las actividades. Si bien no se modifican por ello los horarios de apertura o cierre, habrá restricciones severas incluso para las casas de familia (sólo una lámpara encendida por cuarto). Pero la principal decisión se refiere a las actividades industriales para lo cual se propicia el otorgamiento de las licencias anuales en dos grupos, uno del 15 de enero al 5 de febrero y otro del 6 hasta el 28 de dicho mes (la ciudad de Montevideo se dividirá en dos zonas). Dados los motivos que fundamentan las limitaciones se espera obtener del público la debida comprensión así como ésta ya ha sido lograda en las distintas reuniones que han venido produciéndose entre el presidente de la U.T.E., Ing. Fonseca y los sectores más directamente inferesados.

CONSEJO NACIONAL DE GOBIERNO

### RESTRICCIONES EN EL SUMINISTRO DI SEVERAS ENERGIA ELECTRICA DESDE EL PROXIMO

Regimenes de abastecimiento y de licencias para las industrias de Montevideo y las servidas por el siste ma Montevideo-Rincón del Bonete. Disposiciones que deberán cumplirse en cines, en toda clase de negoci y en los hogares, y penas que sufrirán los infractores. La visita del Presidente Eisenhower. Repudio a los atentados antisemitas. Ci

del poeta Julio Herrera y Reissig. Otras resoluciones.

La visita del Presidente Eisenhower. Repudio a del poeta Julio Herrera y Reissig. Otras resolucionale protestar y resolver en los asuntos que econtinuación se exponen:

FALLECIMIENTO DEL PRÓF. Dn. BENIGNO FERRARIO. — El Sr. Presidente del Consejo Dr. Benigno Ferrario, eminente filólogo, que realizó en nuestro país una obra docente que mercee ser recordado en esta Sala. Su extraordinaria asbidiuria era notoria. Asoció su memoria al Dr. Juan B. Morelli, que era su fervoroso admirador. No tuvo, en muestro medio, la compensación que correspondía a sus méritos y aptitudes. Seguramente contribuyó a ello su sincera humildad, su estilo recatado, que lo llevaba a procurar pasar inadvertido. Así puede explicarse el silencio at u muerte, con la que se termina una vida ejemplarmente consagradar al estudio y a la ensefianza prido que, por el Ministerio de Instrucción Pública, se pase nota de pérsame a sus deudos. Así se resolvió.

LA VISITA DEL PRESIDENTE DE LOS ESTADOS UNIDOS DE AMERI. G.A. — Al considerarse la próxima visita del señor Presidente de los Estados Unidos de América, el señor presidente Consejero Echegoyen señaló la significación que ella tiene, como acto de valiosa cooperación ne la indispensable relación de convivencia entre los pueblos, fruto de la evolución humana, que permite cumplir destinos superiores en el orden utinversal, sin perjuicio de la misión propia de cada país.

RESTRICCIONES EN EL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERADA POR U.T.E. — En acuerdo NEL S

numans, que permite cumplir destinos superiores en el orden utinversal,
sin perjuicio de la misión propia de
cada país.

Las precedentes manifestaciones fueron compartidas por todos los señores
Consejeros.

RESTRICCIONES EN EL SUMINISTRO DE ENERGIA ELECTRICA GENERASAA POR U.T.E. — En acuerdo
con el señor Ministro del Interior, el
Consejo aprobó los siguientes decretos:
Teniendo en cuenta que la Administración General de las Usinas Eléctricas y los Teléfonos del Estado tiene necesidad imprescindible de retirar del servicio el turbogenerador Nº é
de la Central José Batlle y Ordoñez,
para someterlo a una reparación impostergable. Considerando: Que mientras dure dicha reparación, la UTE essará imposibilitada de atender simultámeamente las necesidades mínimas deenergía de todos los establecimientos
industriales de las localidades servidas por el Sistema Montevideo. Rincón del Bonete. Que, por lo tanto, se
hace necesario establecer un plan de
icencias al personal de las industrias
citadas, con el fin de que todas ellas
puedan utilizar en forma rotativa y
con el mínimo posible de interrupciones, la energía generada por la UTE;
Atento a lo precedentemente expuesto y a lo establecido por el decreto de
23 de julio de 1959, comunicado a la
Asamblea General con la misma fecha:
EL CONSEJO NACIONAL DE GO
BRERNO DECRETA:

Art. 19 — Las licencias anuales reglamentarias del personal de las industrias del Departamento de Montevideo, que deben hacerse efectivas du
rante el año en curso, deberán cumplirse con arregio al-siguiente plan;
a) Entre el 15 de enero y el 5 de
febrero proximos todas las industrias
situadas en la sona limitada en líneas
generales en la siguiente plan;
a) Entre el 15 de enero y el 5 de
febrero proximos todas las industrias
situadas en la sona limitada en líneas
generales en la siguiente forma: al Esle, por el Bulevar Artigas, al Norte
or la Arta Larraiga, al Oeste por
la Arta y el contro de la serior
por la Arta Larraiga, al Oeste por
la Arta y el contro de la s

misma fecha:
El Consejo Nacional de Gobierno decreta:
Art. 19) — Localidades servidas por
Usinas Diesel, — a) Las siguientes localidades servidas por Usinas Diesel,
quedan exceptuadas de las restricciones
impuestas por el presente Decreto, salvo en lo referente al horario de las
oficinas Públicas y Bancos, que se mantendrá uniforme en todo el país: Aiguá, Mariscala, Artigas, Batlle y Ordoñez, Belén, Bella Unión, Cardona,
Santa Catalina, José Enrique Rodó,
Carlos Reyles, Carmen, Castillos, Cerro Chato, Conchillas, Cuñapirú, Minas de Corrales, Chuy, Durazno, Trinidad, Fraile Muerto, Guichón, Ismael
Cortinas, José Pedro Varela, La Charqueada, Lascano, Nuevo Berlín, Ombúes de Lavalle, Olimar, Palmitas, Pirarajá, Quebracho, Rio Branco, Rivera,
Rocha, Salto, San Gregorio, San Javier, Sarandi Grande, Sarandi del Yí,
Sauce del Yí, Solís, Villa Soriano, Tacuarembó, Tambores, Tomás Gomensoro, Tranqueras, Treinta y Tres, Melo,
Tuyambaé, Velázquez, Vergara, Zaolcán, La Paloma, La Aguada y La Pedrera.

Art. 29) — Localidades servidas por

drera.

Art. 29) — Localidades servidas por el sistema Montevideo-Rincón del Bonete. — Facúltase a la UTE a realizar el suministro de energía eléctrica a los establecimientos industriales en la forma que considera más conveniente, de acuerdo con los siguientes regimenes, en las zonas no afectadas por las licencias al personal de las industrias industrias de 1 Turno: 25% de 6 a 10 hs.; 25% de 13 a 17 hs.; 40% de 22 a 6 horas.

Industrias de 2 Turnos: 30% de 6 a 14 hs.; 30% de 14 a 18 hs.; 60% de 22 a 6 horas.

Industrias de 3 Turnos: 50% de 6 a

Industrias de 3 Turnos: 50% de 6 a 14 hs.; 50% de 14 a 22 hs.; 60% de

iones.

Juso de equipos de acondicionamiento de aire, permitiéndose únicamente el funcionamiento de los dispositivos de renovación del aire.

B) Administración Central, Entes Autónomos y Servicios Descentralizados, deberán reducir al mínimo indispensable la demanda de energia en sus oficinas y demás dependencias, procurando suspender la utilización de energía para F. M. entre las 7 y las 23 hs.

C) Bancos Oficiales y Privados e instituciones similares, Sóle podrán utilizar energía de la UTD para los dispositivos de alarma y seguridad y para los equipos mecanizados

D) Cines y Teatros. Podrán utilizar energía de la UTE sólo para los equipos de proyección y renovación de aice, y para el alumbrado reduciendo este al mínimo indispensable.

E) Circos y Parques de Diversiones, Podrán funcionar reduciendo al mínimo indispensable el alumbrado.

F) Comercios en general, Sólo podrán utilizar energía de la UTE entre las 7 y las 23 hs. en refrigeradores para la conservación de alimentos acensores y dispositivos de alarma y seguridad, quedando en consecuencia prohibida su utilización para toda otra aclicación, incluso el alumbrado. Esta disposición comprende a todos las cemercios no mencionados en los demás incisos del presente artículo, con la sola excepción de las farmacias.

G) Confiterías, bares y salas de diversión. Sólo podrán utilizar energía de UTE en equipos para la preparación y conservación de helados, refrigeradores para la conservación de alimentos, y pasadiscos

H) Hoteles y restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30% y al mírma indispensable el uso de los ascensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener

H) Hoteles y restaurantes. Deberán reducir el alumbrado al 30% y al miradicio el alumbrado al 30% y al miradicio el alumbrado al 30% y al miradicio el alumbrado el uso de los accensores.

I) Talleres gráficos de diarios y periódicos. La UTE procurará mantener la continuidad de los servicios.

J) Boites, balles, clubes sociales y deportivos y canchas de deporte. Sólo podrán utilizar energía de la UTE para accionar proyectores, pasadiscos y refrigeradores para la conservación de alimentos, y después de las 23 horas para el 30% del alumbrado.

K) Estaciones de servicio, talleres mecánicos y gomerías. Deberán reducir el alumbrado con energía de UTE al mínimo indispensable. Los talleres mecánicos y gomerías, no podrán utilizar energía de la UTE entre las 19 y las 23 horas.

Art. 90) — En las casas habitación sólo se podrá entre las 7 y las 23 horas utilizar la energía de la UTE, en cofrigeradores para conservación de alimentos, receptores de radio y televisión, ascensores, equipos de bombeo de agua y un mínimo indispensable de alumbrado, no permitiéndose en ningún caso encender más de una lámpara en un mismo ambiente Queda en consecuencia, absolutamente prohibido entre estas horas el uso de cualquier otra aplicación de la energía.

Art. 109) — La trasgresión a las precedentes disposiciones será sancionada con la suprerión del servicio por 24 horas la primera vez, por hasta 16 días cada vez subsiguiente, quedando facultada la UTE para aplicar esas sanciones.

Art. 119) — La Administración Ge-

Art. 119) — La Administración General de las Usinas Eféctricas y los Teléfonos del Estado tratará dentro de sus posibilidades de mantener el suministro normal de energía eléctrica.

EL País .. 4/1/60

—QUE es notable la reconstrucción operada en Paso de los Toros,
con multitud de pequeñas casas
aseadas y calles limpias, según resulta de una nota de "El Debate"
de ayer.
—QUE el poco tiempo empleado
revela una voluntad y una coordinación en el trabajo realmente
plausible.

### ERRORES E IMPREVISIONES EN LA CRISIS DE ENERGIA ELECTRICA

Desde mediados de enero hasta fines de febrero, el país, como es notorio, volverá a estar sujeto a un racionamiento de la energía eléctrica tan severo como el que siguió inmediatamente a las inundaciones de abril y a la paralización de Rincón del Bonete.

La necesidad de someter a urgentes reparaciones a uno de los generadores térmicos de la Central "Batlle y Ordóñez", que ha estado supliendo a la muerta represa, es la razón directa e inmediata de las nuevas restricciones. Su causa verdadera radica, sin embargo, en el grueso y no explicado error en las previsiones oficiales sobre el tiempo que insumiría la reparación de las turbinas de Rincón del bonete y su consecuente reintegro a la actividad.

Es obvio, en efecto, que apenas los técnicos pudieron llegar a las inundadas salas de la central hidroeléctrica y verificar el estado de su equipo, se aseguró que a partir de setiembre de 1959, Montevideo y las demás zonas servidas por la represa podrían contar con su fuente habi-

tual de energía.

Especulando con esa apresurada seguridad, el gobierno aflojó progresivamente las restricciones a expensas de
una sobrecarga gravosa y continuada de las centrales térmicas. Al mismo tiempo y con el mismo espíritu, se desentendía de soluciones adicionales como la utilización de
buques usinas (que le habrían sido formalmente ofrecidos
desde los Estados Unidos) o la importación de grupos
electrógenos para servicio de la industria (demorada hasta la frustración, en los vericuetos burocráticos del Ministerio de Hacienda, el Contralor de Exportaciones e
Importaciones y la propia UTE).

Esta nueva crisis del suministro de energía eléctrica, con todos los problemas económicos y sociales que implica, pudo evitarse con más cuidado en la producción y el manejo de los datos técnicos, gratuitamente optimistas, sobre la restauración del Rincón del Bonete. No sólo no se evitó sino que nos sorprende tan indigentes de medios para suplir un déficit de energía estimado en un tercio de las necesidades normales del consumo, como a su tiempo nos sorprendieron las imprevisibles inunda-

ciones.

Un diario blanco se lamenta con nosotros de esta situación. "Vuelve a actualizarse, dice, la conveniencia de arrendar un buque usina para que las penurias que ocasionará la falta de energía sean reducidas sensiblemente". y agrega que "fué un apresuramiento volver la hora a su normalidad después de haber habituado a la población a la media hora más, pues ahora habrá que repetirlo y por una hora".

Aquellos cargos, como se ve, no son engendros apasionados de la oposición. 4/1/60.

### ¿ES REALMENTE ASI?

Expresa "El País", refiriéndose a la Usina de Rincón del Bonete, que su funcionamiento tal vez no llegue a ser total este año; y que recién para abril entrará en actividad una turbina.
¿Es posible que el colega tenga razón?

Sin duda, su proximidad, o aun su contacto actual con las esferas gubernamentales, le permite un exacto conocimiento de los hechos. Y, por lo tanto, debe considerarse también realmente exacta la información que dejamos transcrita.

Pero, partiendo de esta base, la disminución de la energía eléctrica asumiría mayor magnitud que la prevista. Y se extendería, en consecuencia, el plazo de los oscurecimientos, de los apagones, y, sobre todo, de la falta de electricidad en las industrias.

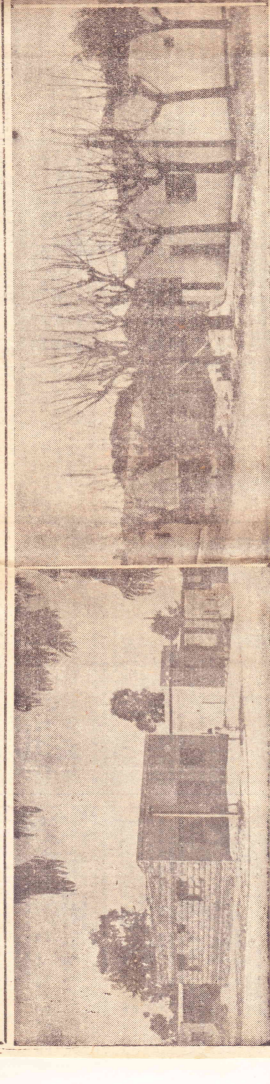
Y, aquí, naturalmente, algunas preguntas:

¿Fue más grave de lo que se dijo el deterioro de la hidroeléctrica del Río Negro? ¿Se condujo, con la necesaria diligencia, su reparación? ¿Existió exceso de optimismo al respecto? ¿Fallaron los cálculos en asunto tan vital para la economía? ¿Algo ocurrió que volvió más seria la situación?

Convendría —a nuestro mo-desto parecer— que se dejara escuchar la palabra oficial.

# UN NUEVO PASE DE LOS TOROS SU CIUDAD QUE FUE ARRASADA POR L

VOLUNTAD INDOMEÑABL LA AGNIFICO EJEMPLO DE innes parties TOROS, SOI SODE



Y quiza -y sin el quiza también- la prueba más dura que tuvo Toros fue arrasado por las aguas liberadas de la Represa. Sufrió las consecuencias del fenómeno, terriblemente y en lo anímique soportar el gobierno a muy poco tiempo de instalarse. Paso de Fue la tragedia mayor sufrida por el país en lo que va del siglo.

la querida tierruca, reemprendieron la reconstrucción con el ámbi-to propicio del Poder Ejecutivo y la solidaridad de la Nación. — Lo responsabilidad conque, desde el primer instante se enfrentaron los flejada, ahora, en la realidad forjada sobre el mismo terreno, en el mismo ambiente, con los mismos pobladores que, irrenunciables a hechos, por encima de especulaciones de toda indole, aparece reque se ha cumplido escapa a todo elogio. Viviendas modernas y am-

bientales, con mayor confort del que disponian anteriorm pliendo con ventajas la modestia del medio. Sí. Fue una dindudablemente. Mas el coraje cívico de un pueblo indobli espiritu y la decisión del gobierno que enfrentó en todo mo situación ---aún cuando ella ha seguido proyectándose han mento actual— resolvieron el problema asegurando a los p de la vieja Santa Isabel el afincamiento y, aun, un biene

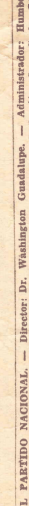
# 

# Vetustes Remelles Modernas Casitas en Lugar de les

an occasion de la colocación de la niedra fundamental nara las obrase ao de un punado de nomues y mese se abre hacia el litoral y pa-dad pivot de una red ferroviaria que se abre hacia el litoral y pa-Santa Isabel, aquel pueblito que fue creciendo por el esfuerde un puñado de hombres y llego a ser Paso de los Toros, la ciura la frontera terrestre; que merced al Puente Centenario cobró locarse entre los centros más importantes del país; la misma que impulsos que la llevaron, en una evolución maravillosa, a co-

Núm. 10.149.





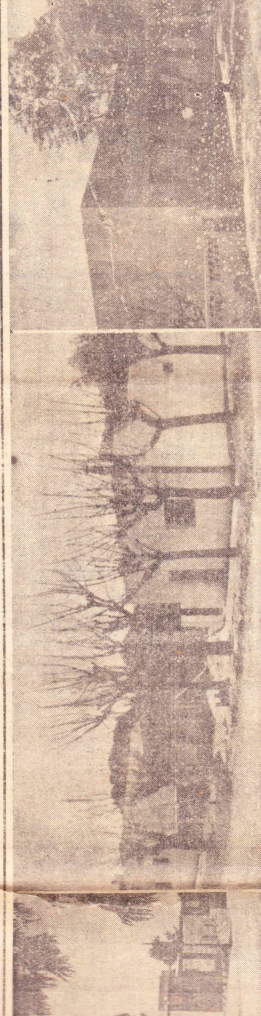
DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL. — Director: Dr. Washington Guadalupe. — Administrador: Humberto Administración y Sección Avisos: Juan Carlos Gómez 1330-82. Teléfonos: 8,33,31/92 y 8,87,67. — Redacción: Juan Carlos Gómes

- Montevideo, Domingo 3 de Enero de 1960

ANO

# FULL ARRASADA POR LOS ELEMENTOS

0 PUEBLO ISABELIN DEL ABLE INDOMEN AD VOLUNT LA H EJEMPLO D AGNIFICA



la querida tierruca, reemprendieron la reconstrucción con el ámbito propicio del Poder Ejecutivo y la solidaridad de la Nación. - Lo esponsabilidad conque, desde el primer instante se enfrentaron los flejada, ahora, en la realidad forjada sobre el mismo terreno, en el mismo ambiente, con los mismos pobladores que, irrenunciables a hechos, por encima de especulaciones de toda indole, aparece reque se ha cumplido escapa a todo elogio. Viviendas modernas y am-

mento actual-- resolvieron el problema asegurando a los pobladores indudablemente. Mas el coraje cívico de un pueblo indoblegable, el espiritu y la decisión del gobierno que enfrentó en todo momento la situación ---aún cuando ella ha seguido proyectándose hasta el mopliendo con ventajas la modestia del medio. Si. Fue una desgracia, bientales, con mayor confort del que disponian anteriormente.

te zona industrial del interior del país, tal cual queda evidenciado algunas de las yor al contribuír al levantamiento de la nueva edificación en Paso de los Toros que ya es, legitimamente, orgullo de aquella importannucvas casitas que alii se levantan, sustituyendo a vigios e insalubres en la secuencia fotográfica que ofrecemos: éstas son





- Administrador: Humberto Balletto. Redacción: Juan Carlos Gómez Nº 1384, DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL. — Director: Dr. Washington Guadalupe. Administración y Sceetón Avivos: Juan Carlos Gómez 1330-82. Teléfonos: 8.33.91/92 y 8.87.67. —

Núm. 10.149.

- Montevideo. Domingo 3 de Enero de 1960

ANO XXIX

ES ADMIRABLE LA OBRA CUMPLIDA



# co, con ocasión de los desalojos masivos, obligados. La decisión y que se ha cumplido escapa a todo elogio. Viviendas modernas y am- de la vieja Santa Isabel el afincamiento y, aún, un bienestar ma-

## Casitas Ranchos de los Moderra er Lugar etustos

dad pivot de una red ferroviaria que se abre hacis el literal y pala frontera terrestre; que merced al Puente Centenario cobió Manta Inabel, aquel pueblito que fue ereciendo por el enfuer-de un puñado de hombres y llego a ser Paso de los Toros, la elulocarse entre los centros más importantes del país; la misma que on ocasión de la colocación de la piedra fundamental para las obras de hidroeléctricas de Rincón del Bonete, fuera menospreciada por un Tacuarembó, que se vio inundada y luego evacuada por sus hijos, Se ha recuperado hoy como nadie lo esperaba. Ha surgido una nueimpulsos que la llevaron, en una evolución matavillosa, a cova ciudad. Más animada, perfectamente reconstruída y plena de visector minoritario de la opinión pública; esa espléndida joya gor en materia de trabajo.

# LAINUNDACION

Corría el mes de abril cuando las fuerzas de la Naturaleza, descontra el hombre, triunfaron y rompiendo diques arrasaron plantaciones, inundaron caminos y campos, desolando cuanto encontraban el río a su paso.

sultó tan inusitado el ataque que debió cedense momentáneamente, de vidas. Recordamos la llegada de los trenes con los miles ca Pero rese predujo la evacuación de Paso de los Toros, para evitar la perdistintos gares de Montevideo, quedando muchos, en el camino, en casas contra los elementos. mujeres, niños y hombres, que fueron diseminados en Había que luchar bravamente familiares y amigos.

L.A

Posteriormente, retiradas las aguas y pasado el peligro, se organizaron visitas a Paso de los Toros, para observar los destrozos. causados y tomar directa impresión de las necesidades inminentes para poder repoblar la desolada ciudad.

Varias reuniones se verificaron. Una de ellas, al regreso de Pay-Landu, el Consejero don Eduardo Victor Bacdo cenversó con 198 integrantes de la Junta Local Autónoma y se tomaron algunas medi-

Así se arribó a la vuelta de los pebladores, Entraban en Pass quistado, después de una guerra. Con el temor de ver aún al enemigo; nada menos que al Río Negro, que tantos recuerdos deja en el de los Toros con cierto recelo. Como quién lo hace en terreno reconespíritu humano, Pero, en ese momento, era el enemigo. Y los peres que habían quedado, negándose a abandonar "su" pueblo, 11egaban a la Estación a recibir a sus amos. La empezada a desterra

aspecto la

de la desolación y al abrirse los primeros comercios, tomó nuevo

TERCERA ETAPA Se pasó, entonces, a la tercera etapa; la reconstrucción de la

En otra reunión, ya con les municipes y numerosos vecinos, el aso de los Toros y, por su intervención, el Consejo Nacional de obierno cumplió. Es noble destacar que la Comisión Nacional Pro Dannificados operó abiertamente v que la Cruz Rola avudo den onsejero Haedo prometió ocuparse directamente del porvenir levastada ciudad y el dominio de la Naturaleza por el hombre.



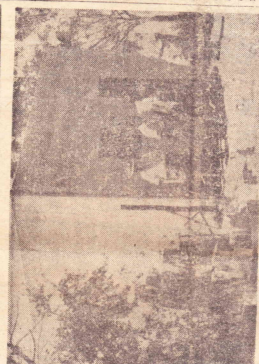
DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL. — Director: Dr. Washington Guadalupe. — Administrador: Humberto Balletta, Administración y Scoción Avisos: Juan Carlos Gómez 1380-82. Teléfonos: 8.33.91/92 y 8.87.67. — Redacción: Juan Carlos Gómez Nº 1864. DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL,

Núm. 10.149.

Montevideo, Domingo 3 de Enero de 1960

AÑO XXIX

# LA "OPERACION RECONSTRUCCION"





-Por esas circunstancias es que se han recibido donaciones, toda la arena gratis para las construcciones y prometió la que necesite para realizar el puente Salsipuedes, nervio de conducción distribuidas luego masivamente. El señor Juan Carlos Paso de los Toros hacia fuentes de producción.

También se ha recibido otra valiosisima donación. La firma Esagregarse la tarea improba de la Cruz Roja, que llevó máguinas de tancia Piqué S. A. entrego mil bolsas de portiand. Y a esto debe coser, muchles, cocinas y hasta juguetes, a los hogares que veian

reconstrucción, que ya toca a su fin, se llevarán a todos aquellos que están viviendo bajo la Cota 60, a lugares más altos de la població:, donde ya están adquiriéndose solares a esos efectos. Debemos aclarar que, aún siendo inminente la expropiación de predios que espreviniendo la crecida del río una vez que comience a trabajar la usina de Baigorria, quedaron algunos vecinos y a otros se les reconstruyó la vivienda en forma precaria. por llevar a la practica una nueva etaph. Terminada sus casas lavantadas por la Comisión Nacional. Todos ellos tendrán que abandonar esa zona, tán nor debajo de la Cota 60, casitas.

NUMEROS POCO DE

-lo ya expresado y ros, sujetos a rectificaciones en materia de centésimos, pero de una damos enseguida algunos núme justeza de administración muy digna de destacar. realizada, Para comparar con la obra cuanto diremos a continuación-,

recibió de la Comisión Nacional poco más de \$ 600.000,00, sos 420.600,00; fletes, \$ 34.431,00; jornales, \$ 100.800,00; ayuda social, seis pesos, existiendo un saldo de construcción, pe--, \$ 69.385,00; Se gastaron: material nores mil trescientos cincuenta y seis peso deudor en la Caja Popular, de \$ 35.400,00. -ropas, camas, vestimentas, etc. seiscientos mil

Todo ese dinero ha sido empleado tal como lo explica la Sub

mento actual— resolvieron el problema asegurando a los pobladores nucvas casitas que allí se levantan, sustituyendo a vigjos e insalubres de la vieja Santa Isabel el afincamiento y, aún, un bienestar ma-

ES ADMIRABLE LA OBRA CUMPLIDA

# 





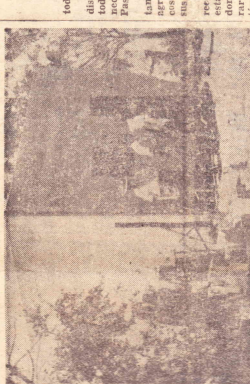
DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL, — Director: Dr. Washington Guadalupe. — Administrador: Humberto Balletto, Administración y Sceción Avisos: Juan Carlos Gómez 1380-82. Teléfonos: 8.33.91/92 y 8.87.67. — Redacción: Juan Carlos Gómez Nº 1384.

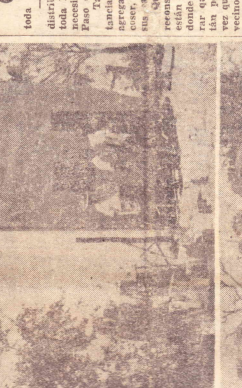
Núm. 10.149.

Montevideo, Domingo 3 de Enero de 1960

AÑO XXIX

# LA "OPERACION RECONSTRUCCION"







# Transform acces Cinded Areegedo Increible de

toda la arena gratis para las construcciones y prometió la que se necesite para realizar el puente Salsipuedes, nervio de conducción de distribuidas luego masivamente. El senor Juan Carlos López dio -Por esas circunstancias es que se han recibido donaciones, Paso de los Toros hacia fuentes de producción.

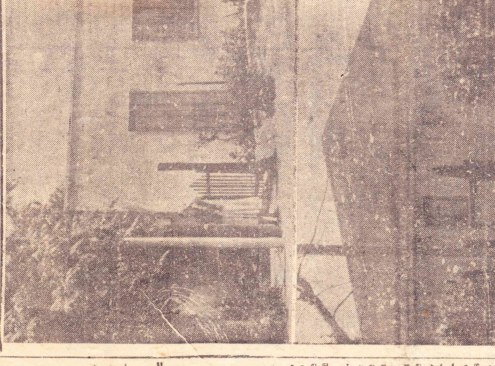
También se ha recibido otra vallosisima donación. La firma Estancia Pique S. A. entrego mil bolsas de portland. Y a ésto debe agregarse la tarea improba de la Cruz Roja, que llevo maquinas de coser, muebles, cocinas y hasta juguetes, a los hogares que veian

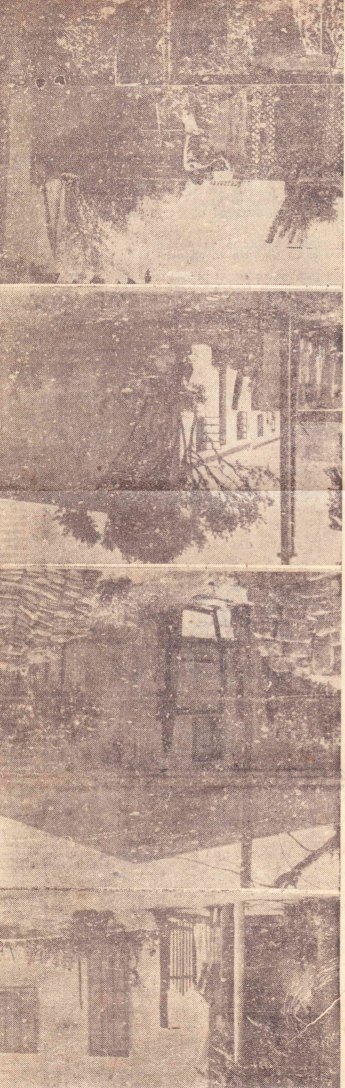
reconstrucción, que ya toca a su fin, se llevarán a todos aquellos que Queda por llevar a la practica una nueva etapa. Terminada la donde ya están adquiriéndose solares a esos efectos. Debemos aclavez que comience a trabajar la usina de Baigorria, quedaron algunos están viviendo bajo la Cota 60, a lugares más altos de la població:, rar que, aun siendo inminente la expropiación de predios que esnor debajo de la Cota 60, previniendo la crecida del río una Todos ellos tendrán que abandonar esa zona. Son tan solo doca vecinos y a otros se les reconstruyó la vivienda en forma precaria. sus casas levantadas por la Comisión Nacional. casitas.

Para comparar con la obra realizada, -lo ya expresado y cuanto diremos a continuación-, damos enseguida algunos números, sujetos a rectificaciones en materia de centésimos, pero de una NUMEROS POCO DE

justeza de administración muy digna de destacar. Se recibio de la Comisión Nacional poco más de \$ 600.090,00, seiscientos mil pesos. Se gastaron: material de construcción, pesos 420.600,00; fletes, \$ 34.431,00; jornales, \$ 100.800,00; ayuda social, nores mil trescientos cincuenta y seis pesos, existiendo un saldo deudor en la Caja Popular, de \$ 35.400,00. -ropas, camas, vestimentas, etc.-., \$ 69.385,00; y otros gastos me-

emploade tal rome to explice la Sub Thorn os dinows he circle





Paso de los Toros hacia fuentes de producción. necesite para realixar el puente Salsipuedes, nervio de conducción de toda la arena gratis para las construcciones y prometió la que se -Por esas circunstancias es que se han recibido donaciones, distribuidas luego masivamente. El senor Juan Carlos Lopez dio

tancia Piqué S. A. entregó mil bolsas de portland. Y a ésto debe También se ha recibido otra valiosisima donación. La firma Es-

agregarse la tarea improba de la Cruz Roja, que llevo maquinas de ceset, muebles, cocinas y hasta juguetes, a los hogares que veian sus esta levantadas por la Comisión Nacional.

Todos ellos tendran que abandonar esa zona, Son tan solo doca vecinos y a otros se les reconstruyo la vivienda en forma precaria. ver que comience a trabajar la usina de Baigorria, quedaron algunos tan por debajo de la Cota 60, previniendo la crecida del rio una rar que, aun siendo inminente la expropiación de predios que esdonde ya están adquiriendose solares a esos efectos. Debemos aclaestán viviendo bajo la Cota 60, a lugares más altos de la población, reconstrucción, que ya toca a su fin, se llevarán a todos aquellos que Queda por llevar a la practica una nueva ctapa, Terminada la

ros, sujetos a rectificaciones en materia de centesimos, pero de una Para comparar con la obra reslizada, —lo ya expresado y cuanto diremos a continuación—, damos enseguida algunos núme-UN POCO DE NUMEROS

deudor en la Caja Popular, de \$ 35.400,00. nores mil trescientos cincuenta y seis pesos, existiendo un saldo -ropas, camas, vestimentas, etc.-, \$ 69.385,00; y otros gastos mesos 420.600,00; fletes, \$ 34.431,00; jornales, \$ 100.800,00; ayuda social, seiscientos mil pesos, Se gastaron: material de construcción, pe-Se recibió de la Comisión Nacional poco más de \$ 600.000,000, justeza de administración muy digna de destacar.

Filial Paso de los Toros, en el informe que nos fue suministrado, Comisión de Viviendas, de la Comisión Nacional Pro Dannificados, Todo ese dinero ha sido empleado tal como lo explica la Sub

Sintesis de la labor realizada al dia 27 de Digiembre de 1959:

-La primera etapa de la recuperación puede considerarse ter-

trucciones, reconstrucciones y reparaciones. -Los trabajos realizados se clasifican en tres tipos, a saber: Cons-

te, aunque lo sea sobre los cimientos de la anterior. -Se considera como construcción toda vivienda edificada totalmen-

te de la edificación existente o reparaciones de gran magnitud -Reconstrucciones, aqueilas en las cuales, se pocian utilizar par-

-Todo otro tipo de trabajo de menor entidad está incluido en con ampliaciones.

concretó a arreglos de pisos, cielo-rasos, pinturas, techos y abertes de la finca. Existen varios casos en que la reparación sólo se fueron ampliadas teniendo en cuenta el númedo de los ocupan--Lias viviendas reconstruídas y reparadas, en casos necesarios, la clasificación de reparaciones.

-Un gran porcentaje de ellas, --con techos de paja-, fueron cambiados por zinc, dolmenit o aluminio.

do el damnificado el trabajo. -En tedos los essos, se les suministró pinturas y vidrios realizan-

para la continuación y terminación de los trabajos. cados por el Concejo Local; existiendo actualmente 70.000 blocks -Les paredes fueron levantadas con blocks de hormigón fabri-

en las zonas altas de la ciudad, en terrenos adquiridos por los dam-Es del caso resaltar, que algunas edificaciones se han levantado

sólo se construyeron o reconstruyeron unas 12 viviendas debajo de Teniendo en cuenta la circunstancia anteriormente expresada, nificados y en previsión del embalse de la obra de Baygorria.

La arena ha sido suministrada en forma gratuita por el señor la cota 60, por ser casos de imperiosa necesidad.

acarreo hasta las obras, Juan C. Lopez, corriendo por cuenta de la Comisión Macional el

27 de Diciembre del año en curso es la siguiente: En resumen, la labor realizada desde el día 1º de junio hasta el

Viviendas reparadas sabraiviv Viviendas reconstruidas Viviendas construídas

driguez, Pedro Armúa, Olhynto Taján, Ricardo Romano, Paulino Melo, COMISION DE VIVIENDAS. — Señores Carmelo Lugo, Saúl Ro-TOTALES ..... 688

COMISION PHIAL P. DE LOS TOROS. - Presidente: Sr. Mi-

S AFCE: THE THRITE

Escribano Erico Vaz y Cnel. Leomar Miranda,

i salueipnisa en Paris per due dirige miembros de

da de la Co-

de la recons-

entes es mo-

rabajar el 6

de la Comi-

es fueron de

strucción

ne' pien bn-

nor Ricardo

olpe, el au-

idamente se

eindad que

asho intensa

omos opesii

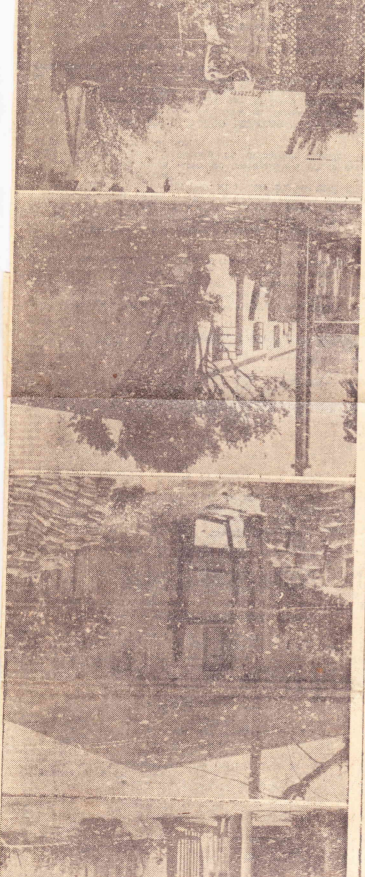
o de Herre

sile, no :lai ito, La pri o de los ira se derkuen

serio no se

ores, Total ou noisiv

S CSSSS. seib savard s



eso simboliza la nueva vida que eampea en la histórica Santa

bernantes, unidos en el instante de las responsabilidades. Que todi

presión férrea de los hombres, de todas las clases, godernados y go

tribuyen a la erección de la ctapa nueva, que se levanta como ex-

y la voluntad, los ladrillos viejos, de barro, ceden paso a los que con

Testigos de un pasado que solamente sirvió para ahinear el esfuerzo

tal puede y debe catalogarse la fomidable empresa reconstructora,

das las condiciones y clases, coadyuvaron en la grandiosa obra, que de

No hubo transicion ni escala en el esfuerzo; hombres y mujeres de to-

### ppphoup pppmi

distributias luego masivamente. El senor Juan Carlos Lopez dio toda funcion.

necesite para realizar el puente Salsipuedes, nervio de conducción de toda la arena gratis para las construcciones y prometió la que se

Paso de los Toros hacia fuentes de producción,

sus east layantadas por la Comisión Nacional, ceser, muedles, cocinas y hasta juguetes, a los hogares que veian tancia Piqué S. A. entregó mil dolsas de ppriland. Y a ésto debe agregarse la tarea improda de la Cruz Roja, que llevó máquinas de También se ha recibido otra valiosisima donación. La firma Es-

Todos ellos tendran que abandonar esa zona, Son tan sólo doce vecinos y a otros se les reconstruyo la vivienda en forma precaria. ver que comience a trabajar la usina de Baigorria, quedaron algunos tan por debajo de la Cota 60, previniendo la crecida del rio una rar que, aun siendo inminente la expropiación de predios que esdonde ya están adquiriendose solares a esos efectos. Debemos aciaestán viviendo bajo la Cota 60, a lugares más altos de la poblaciós, reconstrucción, que ya toca a su fin, se llevarán a todos aquellos que Queda por llevar a la practica una nueva ctapa, Terminada la

### POCO DE NUMEROS

justeza de administración muy digna de desiacar. ros, sujetos a rectificaciones en materia de centésimos, pero de una Para comparar con la obra realizada, —lo ya expresado y cuanto diremos a continuación—, damos enseguida algunos núme-

deudor en la Caja Popular, de \$ 35.400,00. Todo ese dinero ha sido empleado tal como lo explica la Sub -ropas, camas, vestimentas, etc.-, \$ 69.385,00; y otros gastos me-norca mil trescientos cincuenta y seis pesos, existiendo un saldo seiscientos mil pesos. Se gastaron: material de construcción, pesos 420.600,00; fletes, \$ 34.431,00; jornales, \$ 100.800,00; ayuda social, Se recibió de la Comisión Nacional poco más de \$ 600.000,00,

Sintesis de la labor realizada al día 27 de Diviembre de 1959; Filial Paso de los Toros, en el informe que nos fue suministrado. Comisión de Viviendas, de la Comisión Nacional Pro Damnificados,

-Los trabajos realizados se clasifican en tres tipos, a saber: Cons--La primera etapa de la recuperación puede considerarse ter-

-Se considera como construcción toda vivienda edificada totalmentrucciones, reconstrucciones y reparaciones.

-Reconstrucciones, aquellas en las cuales, se pocian utilizar parte, aunque lo sea sobre los cimientos de la anterior.

con ampliaciones. te de la edificación existente o reparaciones de gran magnitud

la clasificación de reparaciones. -Todo otro tipo de trabajo de menor entidad está incluido en

concreto a arregios de pisos, cielo-rasos, pinturas, techos y abertes de la finca. Existen varios casos en que la reparación sólo se fueron ampliadas teniendo en cuenta el númedo de los ocupan-Las viviendas reconstruídas y reparadas, en casos necesarios,

-Un gran porcentaje de ellas, --con techos de paja-, fueron

cambiados por zine, dolmenit o aluminio.

do el damnificado el trabajo. -An tedos los casos, se les suministro pinturas y vidrios realizan-

cados por el Concejo Local; existiendo actualmente 70.000 blocks -Las paredes fueron levantadas con blocks de hormigón fabri-

en las zonas altas de la ciudad, en terrenos adquiridos por los dam-Es del caso resaltar, que algunas edificaciones se han levantado para la continuación y terminación de los trabajos.

Teniendo en cuenta la circunstancia anteriormente expresada, nificados y en prevision del embalse de la obra de Baygorria.

la cota 60, por ser casos de imperiosa necesidad. sólo se construyeron o reconstruyeron unas 12 viviendas debajo de

La arena ha sido suministrada en forma gratuita por el señor Juan C. López, corriendo por cuenta de la Comisión Macional el scarreo hasta las obras.

En resumen, la labor realizada desde el dia 1º de junio hasta el

27 de Diciembre del año en curso es la siguiente:

viviendas gabatagat sabnaiviV Viviendas construidas Viviendas reconstruidas

driguez, Pedro Armúa, Olhynto Taján, Ricardo Romano, Paulino Melo, COMISION DE VIVIENDAS. — Señores Carmelo Lugo, Saúl Ro-TOTALES ..... 688

COMISION FILIAL P. DE LOS TOROS. — Presidente: Sr. Miguel Volpe; ler. Vice: Gnel. Leomar Miranda; 2º Vice: Dr. Dante Zerbonni; Secretario: Sr. Mario Sánchez; Sub Secretario: Sr. Morberto Bernachin; Sub Tesoreo: Sr. Alberto Bernachin; Sub Tesoreo: Sr. Alberto Escribano Erico Vaz y Cnel. Leomar Miranda.

gueira; Miembros: Tte. Cnel. Andrés González; Sr. Ricardo Romano, COMISION DE COMPRAS. — Jefe de Compra: Sr. Mario No-

dignificar epia eun il asb nie al caido, nomo, Qua do el lema el ab oiba Robsmoo I para escri-

casas. saib savart

a sequetpn paris per

iembros de

de la Co-

is recons-

-otu sə səg

bajar el 6 IS Comirueron de

> ruccion nd uəiq '

r Ricardo

be' el au-

ente se

and pepni

esusqui o sado como

de Herre.

l: en ella

o. La pri de los ha

e lerguen

serio no s

res. Total

-ou uoisia

ma Dutrenit; Visitadora Social: Sra Sofia Aguirre (de Montevideo) Pocha Oyenart; Srta. Nubia Zubieta; Srta. Bessie Romano; Srta. Zul-COMISION AYUDA SOCIAL. — STR. Lili I, de Romano; STER. Sr. Norberto Bernachin.

cansablemente trabajaron y consiguieron, en los breves del mieto del Dr. Luis Alberto de Herrera. el Abate Pierre, acompañado de entusiasta grupo de estudiar En las vacaciones de Julio, nos iban explicando los miembris. Comisión, Ilegó el Padre Sierra, joven sacerdote que ("Emaus", movimiento inspirado en el similar fundado en Pari

trucción le ha llegado mucho trabajo. Agradece la ayuda de la dista y nos decia que está muy contenta pues además de la re-Montevideo, reconstruyo su vivienda, con la ayuda de la C Montevideo, reconstruyo su vivienda, con la ayuda de la C Sión presidida por don Miguel Volpe. Empezaron a trabajar de agosto y estaba terminada el 24. Uno de sus integrantes es de agosto y estaba terminada el 24. Uno de sus integrantes es de agosto y estaba terminada el 24. Uno de sus integrantes es de agosto y estaba per de agosto de sus integrantes estaballador de la controla de agosto de sus integrantes estaballador de agosto de a para la señora. La familia Etchelar, —algunos parientes fueror

Romano, todos ellos de singular participación en lo que, bien l diera denominarse ahora, la feliz "Operación Reconstrucción tor de esta nota, el Coronel Leomar Mirnada y el señor Rical aprecia al Presidente del Concejo Local, D. Miguel Volpe, el a se levanta más pujante y hermosa que nunca. Seguidamente mente, contribuyendo, asi, al reflorecimiento de una ciudad q su ilustre antepasado con las causas del pueblo, trabajo intenra, el joven Luis Alberto Lacalle Herrera que, identificado con colaboró, activamente, el nieto del doctor Luis Alberto de Herr le ne : laised estas fotografías tiene un significado especial: en el bitantes, estan diciendo del esfuerzo cumplido con exito. La pr airosas, como expresión invencible de todos y cada uno de los h mente reconstruida, en muchisimos casos, refaccionadas en otra tantas ocasiones, la alba presencia de las casitas que se yerguer visima de la población de la ciudad de Paso de los Toros, Total on noisiv al na sabahenno esta refrendada en la vision no





### TY "OPERACION RECONSTRUCCION"

.94I.01 .muN

Montevideo, Domingo

DIARIO PRINCIPISTA DEL PARTIDO NACIONAL, — Director: Dr. Administración y Sección Avisos: Juan Carlos Gómez 1380-82, Teléfon

Mire la marca hasta donde llegó el agua, en esa casa. Desde alli fue reparada y quedo como nueva, nos decia el Coronel Miranda.

Tili fue reparada y quedo como nueva, nos decia el Coronel Miranda.

Esa pared, acotaba don Miguel Volpe, soporto la pression del frundación, ahora estaban sustifuidas por nuevos edificios.

Idas y venidas por todos los rincones de la ciudad. Compro-baciones de casas que fueran derruidas total o parcialmente por la

REFACCIONADAS mo de la necesidad ambiente.

que dinamizó el movimiento de recuperación y que se movió al riterre descompuesto, as sguas descendando nuy despato, sin cono-ferr técnicamente si era posible una nueva creciente; abandonando sur propios intereses y sus familias un tanto olvidadas, los miem-bros de la Comisión Nacional, filial paso de los Toros, unidos a mi-lítares, sacerdotes y gobernantes locales, trabajaron intensamente. Tueron siempre acompañados por la mujer, tónica que dio empuje, fueron siempre acompañados por la mujer, tónica que dio empuje, de todo era desolación, dolor y destrucción—, hemos palpado hasta donde ha llegado la labor anonima de los vecinos que hicieron la mueva ciudad. Bajo lluvia, entre el barro, formado por tletra y rueva descompuesto, las aguas descendiendo muy despacio, sin conotrigo descompuesto, las aguas descendiendo muy despacio, sin conotrigo descompuesto, las aguas descendiendo muy despacio, sin conocer técnicamente si era posible una nueva creciente; abandonando err técnicamente si era posible una nueva creciente; abandonando Ministro de Italia, el General Magnani y otras personalidades, don-En nuestra recorrida reciente, —con la memoria de lo que era Paso de los Toros cuando la visitamos con el Consejero Haedo, el

### V W I N O N V.

anteriores al mes de abril.

de el camino y se encuentra en condiciones muy superiores a las que se distribuyeron los recursos y el bien que se hizo. Paso de los Toros, sin exageración de clase alguna, ha retomathe rest of dicho, con expressiones de realizaciones. Era necesario sar-per est dicho, con expressiones de realizaciones. Era necesario sar-ter est camino tomaron los dineros y a quién se ayudé, por cier-ley que la satisfacción ha sido enorme al enterarnos de la forma en control de la forma de recursor a la hien que se hiro

de los dineros recaudados. Pero el comentario no podia abose hizo obra, En momento alguno se dudo con respecto al desde buena voluntad, para que se deje claramente establecido hombres, secundados por dependencias y congregaciones de per-Ogurg nu obnazilası ənsiv sup otadari ləb nöisasıds al 1ab əb 19 89 El propósito de EL DEBATE, —al informar en esta ceasión—

TRABAJO DESCONOCIDO da, fueron sustituidos por modestas casitas.

simplified de siempre.

De tal suerre, la reconstrucción fue un hecho tangible, —como

De tal suerre, la reconstrucción fue un hecho tangible, —como

los suerre, la reconstrucción fue un hecho tangible, —como

los fueros demostrar—, y los ranchos destrozados por la correnta-

Paso de los Toros y, por su intervención, el Consejo Nacional de Gobierno cumplió. Es noble destacar que la Comisión Nacional Pro Damnificados operó abiertamente y que la Cruz Roja ayudó con la Damnificados operó abiertamente y que la Cruz Roja ayudó con la En otra reunión, ya con los municipes y numerosos vecinos, el Consejero Haedo prometió ocuparse directamente del porvenir de prometió ocuparse directamente del porvenir de poses de la consejero Haedo prometió ocuparse directamente del porvenir de la consejero de la cons

Se pasó, entonces, a la tercera etapa; la reconstrucción de la devastada ciudad y el dominio de la Maturaleza por el hombre.

ELVPA aspecto la ciudad.

se la desolación y al abrirse los primeros comercios, tomo nuevo tros que habian quedado, negândose a abandonar "su" pueblo. Ne-gaban a la Eslación a recibir a sus amos. Ya empezada a desterrar-gaban a la Eslación a recibir a sus amos, va empezada a desterrarquistado, después de una guerra. Con el temor de ver aún al enemia go, rada menos que al Río Negro, que tantos recuerdos deja en el espiritu humano. Pero, en ese momento, era el enemigo. Y los petrios que habian ouedado, negandose a abandonar "con" media necestros de consensos das. Así se arribó a la vuelta de los pobladores. Entraban en Pase de los Toros con cierto recelo. Como quien lo hace en terreno recon-

yarias reuniones se verificaron. Una de ellas, al regreso de Pay-gandú, el Consejero don Ednardo Victor Macdo conversó con los in-tegrantes de la Junta Local Autónoma y se tomaron algunas medipara poder repoblar la desolada ciudad.

ganizaron visitas a Paso de los Toros, para observar los destrozos causados y tomar directa impresión de las necesidades inminentes Posteriormente, retiradas las aguas y pasado el peligro, se or-

VUELTA VIVCVSV familiares y amigos.

gares de Montevideo, quedando muchos, en el camino, en casas de muleres, niños y hombres, que fueron diseminados en distintos ludida de vidas. Recordamos la llegada de los trenes con los miles de sultó tan inusitado el ataque que debió cederse momentáneamente. Y se produjo la evacuación de Paso de los Toros, para evitar la percontraban el río a su paso. Contraban el río a su paso. Había que luchar bravamente contra los elementos, Pero re-

stadas contra el hombre, triunfaron y rompiendo diques arrasaron. plantaciones, inundaron caminos y campos, desolando cuanto en-Corría el mes de abril cuando las fuerzas de la Waturaleza, des-

### IMMDVCION

gor en materia de trabajo.

er ciudad, Más animada, perfectamente reconstruida y plena de visector minoritario de la opinión pública; esa espiendida joya de factor minoritario de la opinión pública; esa espiendida joya de factor minoritario de se vio inundada y luego evacuada por sus hijos. Tacuarembó, que se vio inundada y successba. Ha surgido una nues las recuperado hoy como nacie lo esperaba. Ha surgido una nues a la comperado por como propositivo de secuperado. hidroelectricas de Kincon del Bonete, fuera menospreciada por un serdo sel eraq leinenabnut subedra fundamental para las obras impulsos que la llevaron, en una evolución maravillosa, a co-locarse entre los centros más importantes del país, la misma que locarse entre los centros más importantes del país, la misma que ondoo of the fronters terrestre; que merced al Puente Centenario cobro dad pivot de una red ferroviaria que se abre hacia el liforal y paan oser 198 e osou & ser used a ser reso de

### CASAS DE "EMAUS" SYT la anterior ocasión.

contrada sobre las ruinas de una casa vecina, cuando estuvimos en Recordamos que el techo de esa casa había "volado" y se en-

rehabilitaron por intermedio de la Cruz Roja. porche en condiciones, —esta otra vivienda—, y los muedles loa mano de obra, que pagó con fletes de su camión en la conduccion de materiales. Ya vé, le redicimos la casa, que no tenía más que el do la casa como estaba antes. El dueño puso doscientos pesos para rio desbordado y como esta en buenas condiciones se siguio hacien--Esz pared, acotaba don Miguel Volpe, soportó la presión del alli tue reparada y quedo como nueva, nos decia el Coronel Miranda.

-Mire la marca hasta donde llego el agua, en esa casa. Desde frundación, ahora estaban sustituidas por nuevos edificios. baciones de casas que fueran derruidas total o parcialmente por la Idas y venidas por todos los rincones de la ciudad, Compro-

REFACCIONADAS SYSYO

mo de la necesidad ambiente. que dinamizó el movimiento de recuperación y que se movió al rit-Fueron siempre acompañados por la mujer, tónica que dio empuje, litares, sacerdotes y gobernantes locales, trabajaron intensamente sus propios intereses y sus familias un tanto olvidadas, los miem-bros de la Comisión Nacional, filial Paso de los Toros, unidos a micer tecnicamente si era posible una nueva creciente; abandonando trigo descompuesto, las aguas descendiendo muy despacio, sin conode todo era desolación, dolor y destrucción—, hemos palpado hasta dónde ha llegado la labor anónima de los vecinos que hicieron la mueva ciudad. Bajo lluvia, entre el barro, formado por tierra y Ministro de Italia, el General Magnani y otras personalidades, don-En nuestra recorrida reciente, —con la memoria de lo que era Paso de los Toros cuando la visitamos con el Consejero Haedo, el

### AMINONA LABOR

anteriores al mes de abril. do el camino y se encuentra en condiciones muy superiores a las Paso de los Toros, sin exageración de clase alguna, ha retoma-

que se distribuyeron los recursos y el bien que se hizo. to que la satisfaccion ha sido enorme al enterarnos de la forma en enal camino tomaron los dineros y a quien se ayudo. Por cierse, a lo dicho, con expresiones de realizaciones. Era necesario saede los dineros recaudados. Pero el comentario no podía absse hizo obra. En momento alguno se dudo con respecto al dess de buena voluntad, para que se deje claramente establecido hombres, secundados por dependencias y congregaciones de peregning nu obnazitan del trabajo que viene realizando un grupo El propósito de EL DEBATE, —al informar en esta ceasion—,

### TRABAJO DESCONOCIDO

da, fueron sustituidos por modestas casitas. to vamos a demostrar-, y los ranchos destrozados por la correnta-De tal suerte, la reconstrucción fue un hecho tangible, --como

smplitud de siempre, Damnificados operó abiertamente y que la Cruz Roja ayudo con la Cobierno cumplió. Es noble destacar que la Comisión Nacional Pro Paso de los Toros y, por su intervención, el Consejo Nacional de Consejero Haedo prometio ocuparse directamente del porvenir de En otra reunion, ya con les municipes y numerosos vecinos, el

devastada ciudad y el dominio de la Maturaleza por el hombre. Se pasó, entonces, a la tercera etapa; la reconstrucción de la

### ELVPA TERCERA

aspecto la ciudad.

of is desolation y al abrirse los primeros comercios, tomo nuevo Cadan a la Estación a recibir a sus amos. La empezada a desterra:ros que habian quedado, negandose a abandonar "su" pueblo, lleespiritu humano, Pero, en ese momento, era el enemigo. Y los peso: nada menos que al Rio Negro, que tantos recuerdos deja en el quistado, después de una guerra. Con el temor de ver aun al enemide los Toros con cierto recelo. Como quién lo hace en terreno recon-Asi se arribó a la vuelta de los pobladores. Entraban en Pass

tegrantes de la Junta Local Autonoma y se tomaron algunas medipandu, el Consejero don Eduardo Victor Maedo, converso con los in-Varias reuniones se verificaron. Una de ellas, al regreso de Pay-

para poder repoblar la desolada ciudad. causados y tomar directa impresión de las necesidades inminentes ganizaron visitas a Paso de los Toros, para observar los destrozos Posteriormente, retiradas las aguas y pasado el peligro, se or-

### TY CYSY VUELTA

familiares y amigos. gares de Montevideo, quedando muchos, en el camino, en casas de mujeres, niños y hombres, que fueron diseminados en distintos in dida de vidas. Recordamos la llegada de los trenes con los miles de Y se produjo la evacuación de Paso de los Toros, para entar la persuito tan inusitado el ataque que debio cederse morestant ant olius

Habla que luchar bravamente contra its elements per need us a our te madern

I DEDIVITUR on antividad I mejor dentro de las posibilidades existentes, buscando dignifica mosnas ni redajar o propender a la haraganeria, ofrecer una vida llevar a Paso de los Toros al nivel que le corresponde. Sin dar li de ese grupo de ciudadanos que luchan para, levantando al caido el hombre se gane el sustento propio y de los suyos, ha sido el lem: filial de la Comision Nacional y del Concejo Local Autonomo. Qui popular, creando en cambio fuentes de trabajo por intermedio de la bir muy extenso-, dejamos constancia que se suprimio el comedo: De todo el cúmulo de cosas que nos dijeron, -hay para escr

### BUENA MEDIDA

que permanecieron en Paso de los Toros, levantar tres casas. Incansablemente trabajaron y consiguieron, en los breves dia

del nieto del Dr. Luis Alberto de Herrera.

el Abate Pierre, acompañado de entusiasta grupo de estudiantes Emaus", movimiento inspirado en el similar fundado en París po la Comision, llego el Padre Sierra, joven sacerdote que dirige En las vacaciones de Julio, nos iban explicando los miembros d

mision y la referente a enseres del hogar. trucción le ha llegado mucho trabajo. Agradece la ayuda de la Co dista y nos decia que está muy contenta pues ademas de la recons de agosto y estaba terminada el 24. Uno de sus integrantes es mo Montevideo—, reconstruyo su vivienda, con la ayuda de la Comission presidida por don Miguel Volpe. Empezaron a trabajar el para la señora. La familia Etchelar, -algunos parientes fueron d

diera denominarse ahora, la feliz "Operación Reconstrucción" Romano, todos ellos de singular participación en lo que, bien puter de esta nota, el Coronel Leomar Mirnada y el señor Ricardo aprecia al Presidente del Concejo Local, D. Miguel Volpe, el ause levanta más pujante y hermosa que nunca. Seguidamente se mente, contribuyendo, así, al reflorecimiento de una ciudad que su ilustre antepasado con las causas del pueblo, trabajo intensa ra, el joven Luis Alberto Lacalle Herrera que, identificado como colaboro, activamente, el nieto del doctor Luis Alberto de Herre mera de estas fotografias tiene un significado especial; en elb bitantes, estan diciendo del esfuerzo cumplido con éxito. La priairosas, como expresión invencible de todos y cada uno de los ha tantas ocasiones, la alba presencia de las casitas que se yerguen mente reconstruida, en muchisimos casos, refaccionadas en otra visima de la población de la ciudad de Paso de los Toros, Total La tonica del espiritu isabelino esta refrendada en la visión no-





### EL Pais \_\_ 2/1/60. \_

### ¿EXAGERO?

Cuando se planteó por primera vez, allá por abril, en la Asamblea General, la dramática situación creada por las inundaciones, el senador Rodríguez Larreta anunció que la represa del Rincón del Bonete estaba expuesta a la destrucción. Bajo la impresión del anuncio, la Asamblea, por unanimidad accedió a decretar las medidas prontas de seguridad que otorgaron plen as facultades al Ejecutivo para afrontar la catástrofe.

trofe.

Dijose, después, con insistencia, que se había exagerado deliberadamente para arrancar el voto de la Asamblea. Varias veces lo oímos repetir. Ahora, a nueve meses de distancia, la realidad tiene la palabra. Y esa realidad nos dicc que la represa no ha podido aún ser puesta en funcionamiento, y parece difícil que lo sea a lo largo del año que empieza, sino muy paulatinamente, esperándose que para abril funcionará una turbina.

Habrá que reconocer que no hubo exageración, ni menos deliberada, y sí una justa previsión de lo que había de ocurrir.